

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 44 (7729) 14 февраля 1939 г., вторник ЦЕНА 10 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении передовиков сельского хозяйства Московской области (1 и 2 стр.).

Новыми стахановскими победами встретим XVIII съезд партии большевиков! (3 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: С. Трегуб — Непоколебимая уверенность в торжестве коммунизма; Е. Фоменко — У коммунистов деревни Ускут (2 стр.).

Пленум МК ВЛКСМ (2 стр.).

П. Белов — Социалистическое размещение производительных сил в третьей пятилетке (3 стр.).

Э. Браудер — Борьба между силами реакции и демократии в США (4 стр.).

В. Куценко — Благодушные руководители (4 стр.).

Н. Нахимович — Зимний вечер в колхозе (4 стр.).

ЖИЗНЬ КРАСНОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА: П. Синцов — Инженер боевого корабля (4 стр.).

Пленум Московского совета (6 стр.).

КИНО: А. Мороз — «Танкисты» (6 стр.).

Американские отклики на тезисы доклада тов. Молотова на XVIII съезде ВКП(б) (5 стр.).

Испанский народ будет бороться до победы (5 стр.).

ОБЗОР ИНОСТРАННОЙ ПЕЧАТИ: Поможет ли Англия Франции? (5 стр.).

Чан Кай-ши о вторжении японцев на остров Хайнань (5 стр.).

Основная экономическая задача СССР

Еще накануне Великой Октябрьской социалистической революции Ленин указывал, что вопросом жизни или смерти для нашей страны является — достигать и перенять наиболее развитые капиталистические страны в технико-экономическом отношении.

Парская Россия была страной нищей и отсталой. Великая Октябрьская социалистическая революция вырвала нашу родину из тисков вековой отсталости. Победа социализма превратила СССР в могущественную индустриальную державу с самым передовым в мире социалистическим сельским хозяйством. В кратчайший исторический срок Советский Союз проделал путь, на который капиталистические страны затрачивали многие десятилетия.

По темпам хозяйственного роста наша страна оставляет далеко позади развитие капиталистических стран в самые бурные периоды их расцвета. Но товарищ Сталин учит четко различать темп развития и уровень развития. Первые две сталинские пятилетки гигантски подняли хозяйственный уровень СССР. Однако вследствие того, что в прошлом наша страна была крайне отсталой в экономическом отношении, уровень развития нашей промышленности и теперь еще значительно ниже наиболее развитых капиталистических стран в смысле размеров производства на душу населения.

В 1911 году в царской России приходилось на душу населения чугуна в четыре раза меньше, чем в Англии, в пять с лишним раз меньше, чем в Германии, в 7 раз меньше, чем в Бельгии, почти в 10 раз меньше, чем в Соединенных Штатах Америки. А к концу второй пятилетки в СССР приходилось на душу населения чугуна в два с лишним раза меньше, чем в Англии и Франции, в два с половиной раза меньше, чем в Германии, в три раза меньше, чем в Соединенных Штатах Америки.

Наша страна все еще отстает от наиболее развитых капиталистических стран по размерам производства на душу населения электроэнергии, стали, каменного угля, а также таких промышленных товаров, как ткани, бумага, мыло и некоторые другие.

В тезисах доклада тов. Молотова на XVIII съезде ВКП(б) поставлена практическая во всем мире основная экономическая задача СССР: «догнать и перегнать в экономическом отношении наиболее развитые капиталистические страны Европы и Соединенные Штаты Америки».

Практическая постановка этой задачи стала возможной только тогда, когда Советский Союз закончил в основном техническую реконструкцию народного хозяйства и по уровню техники производства в промышленности и сельском хозяйстве стоит внедрения любой капиталистической страны Европы.

Сталинские пятилетки вооружили труд рабочего и колхозника могущественной передовой техникой. Сырье четырех пятых всей промышленной продукции в конце второй пятилетки произведено на новых предприятиях, построенных или полностью реконструированных за годы сталинских пятилеток. Это — предприятия, оборудованные самыми новыми, самыми совершенными машинами и станками, которыми в капиталистических странах Европы располагают лишь немногие заводы и фабрики.

Наше социалистическое земледелие вооружено могущественной передовой техникой несравненно в большей степени, нежели сельское хозяйство любой капиталистической страны Европы. По абсолютной численности тракторного парка мы отстаем лишь от Соединенных Штатов Америки, по зато каждый трактор на социалистических полях выполняет работу гораздо большего объема, чем производитель трактор в условиях капиталистического хозяйства, ограниченного тесными рамками частной собственности. Количество комбайнов в СССР превосходит их число в любой капиталистической стране, в том числе и в Соединенных Штатах Америки.

Догнать и перегнать в экономическом отношении наиболее развитые капиталистические страны Европы и Соединенные Штаты Америки — значит вывести нашу страну на широкий путь социалистического изобилия, на путь дальней-

шего, еще более гигантского расцвета производительных сил. Теперь, когда труд советских людей вооружен самой передовой, самой могущественной техникой, задача заключается в том, чтобы обеспечить высокую, достойную социалистического общества, производительность труда.

В третьей сталинской пятилетке наша родина вступила в новую полосу развития, в полосу завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму. Блестящие итоги второй пятилетки, грандиозные перспективы третьей пятилетки рожают новый прилив бодрости и уверенности, рожают огромный производственный подъем у рабочих, крестьян, интеллигенции СССР.

Все ключи к решению основной экономической задачи СССР — в наших собственных руках. Родина наша сказочно богата всем, что необходимо для полного расцвета сил коммунизма. Стахановский труд все в большей мере ставит на службу социализма неисчислимые сокровища недр, мощь производственного аппарата СССР.

Любая отрасль нашего хозяйства, любая отрасль нашей промышленности обладает значительными неиспользуемыми резервами — производственными мощностями, сырьем, рабочей силой. Активизировать до конца все потери, оживить лежащие втуне ценности — значит дать дополнительно стране миллионы тонн продукции.

Председательское соревнование многочисленными славными делами показывает конкретные, практические пути, на которых будет достигнуто решение основной экономической задачи СССР. Творческая инициатива передовиков рождает тысячи тонн металла и угля, сотни тысяч моторов танков сверх плана. Так, например, за первую декаду февраля крупнейший в стране угольный комбинат «Сталингоуголь» в Донбассе добыл сверх плана 1.767 тонн угля сверх плана. Инициаторы председательского соревнования в Ростовской области — литейщики Таганрогского металлургического завода им. Андреева выполнили план первой декады февраля почти на 111 проц. В этих примерах, число которых множится с каждым днем, — начало нового творческого подъема масс, имеющего перед собой блестящие перспективы!

Решение основной экономической задачи СССР требует:

- а) живой оперативности и деловитости хозяйственного руководства, сосредоточения работы руководителей на правильном подборе кадров, на повседневной фактической проверке исполнения установленных партий и правительством заданий;
- б) правильной организации заработной платы рабочих, мастеров и инженерно-технических работников, с должным материальным поощрением роста производительности труда;
- в) развертывания социалистического соревнования и стахановского движения с обеспечением в предприятиях, учреждениях и в колхозах крепкой трудовой дисциплины и высокой производительности труда всех трудящихся. (Из тезисов доклада товарища В. Молотова на XVIII съезде ВКП(б)).

Решение величественной исторической задачи — догнать и перегнать наиболее развитые страны капитализма и в экономическом отношении — предъявляет большие требования к советской науке и технике. Техническая мысль должна забыть кликом! Смелое новаторство, ломка устаревших, нелепых традиций, ставших тормозом для движения вперед, систематическое внедрение всех достижений творческой научной мысли в производство, в практику социалистической индустрии, транспорта, сельского хозяйства — таковы те благодарные и благородные задачи, которые стоят в третьей сталинской пятилетке перед людьми науки и техники.

Под знаменем беспримерного, победоимого учения Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина основная экономическая задача СССР будет окончательно решена в течение ближайшего периода времени! Победоносное выполнение третьей сталинской пятилетки будет означать новый гигантский шаг к полному торжеству коммунизма.

Успехи молодых железнодорожников

СМОЛЕНСК, 13 февраля. (Норр. «Правда»). По предложению комсомольско-партийной организации в Смоленске на XVIII съезде ВКП(б) 5 февраля смена вышла на свое первое дежурство. На всех участках дороги на вахту встало около 8 тыс. молодых железнодорожников, которые показали высокие образцы производительности труда. В этот день дорога переработала суточное задание по потуге на 77 проц. и по выгрузке — на 47 проц. Во второе свое дежурство — в ночь с 11 на 12 февраля молодежная смена снова переработала все основные показатели. Возглавляет эту смену диспетчер дороги тов. Серых. Он четко, оперативно руководит своей сменой.

Молодые машинисты образцово водили поезда. Машинист тов. Шестаков провез железнодорожный поезд из Орши в Смоленск. Машинист тов. Мухоморов делал Вязьма тов. Зайцев обеспечил четкую работу парка с одним паровозом вместо обычных двух. Смена тов. Горюхова провела текущий ремонт 9 вагонов без захода в ремонтный пункт. Без захода в депо отремонтировала пять вагонов смена тов. Мухоморова. Тов. Докучаева. Составитель этой же станции тов. Короткий формировал поезд за 25—30 минут при норме в 45 минут.

Областное совещание льноводов

ЛЕНИНГРАД, 13 февраля. (Норр. «Правда»). Вчера в Ленинграде закончилось областное совещание стахановцев-льноводов. В нем участвовало 400 человек. Знавший льновод области, депутат Верховного Совета СССР, орденосица М. К. Таппо в своем выступлении вызвала передовиков льноводов дать в этом году по 13 центнера льноволна с гектара.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

За выдающиеся успехи в сельском хозяйстве и в частности за достижение высоких показателей по животноводству наградить:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

1. **Абрамову** Наталью Бенедиктовну — звениговскую колхоза им. Кагановича, Куровского района, инициатора областного соревнования за высокие урожаи картофеля, в 1937 г. получившую урожай картофеля с участка 603 центнера с гектара, в 1938 г. — 398 центнеров.
2. **Буданову** Матрону Спиридоновну — доярку колхоза «Паша», Звенигородского района, получившую средний годовой убой в 1938 г. на фуражную корову 6.632 литр.
3. **Бунину** Анну Харитоновну — доярку колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую средний годовой убой в 1938 г. на фуражную корову 5.467 литр.
4. **Вавохи** Вдову Григорьевну — инициатора стахановского движения доярков, зав. МТФ колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую среднегодового убой в 1938 г. по форме 4.600 литр на фуражную корову и ранее награжденную орденом «Знак Почета».
5. **Ведехину** Прасковью Семеновну — свиначку колхоза «Красный нахари», Михневского района, выкормившую от 6-ти свиноматок в 1938 г. 29,1 деловых поросят в среднем на одну свиноматку.
6. **Егорову** Ивана Степановича — председателя колхоза «Победа», Дмитровского района.
7. **Жукова** Ивана Григорьевича — бригадира тракторной бригады Ульяновского МТС, Бронницкого района, выработавшего в 1938 г. на колесный трактор ХТЗ 1.075 гектаров и сэкономившего горючего 1.500 килограммов.
8. **Ишечеву** Сергея Васильевича — председателя колхоза «Паша», Раменского района.
9. **Карпова** Федора Андреевича — директора колхоза «Большевик», Серпуховского района, механизировавшего совхозное производство и применявшего поля, добившегося роста урожайности овощей и рентабельности совхоза, получившего в 1938 г. 563,779 рублей прибыли.
10. **Ириченко** Анну Петровну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую среднегодового убой на фуражную корову 6.085 литр.
11. **Номарову** Екатерину Феодосиевну — льноотделчицу Осташевского МТС, Волоколамского района, выкормившую 152 гектара льна при установленной норме 50 гектаров.

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

1. **Андрееву** Марию Федоровну — свиначку колхоза «Красный маяк», Волоколамского района, получившую в 1937 г. по 27 деловых поросят на одну свиноматку, а в 1938 г. — по 26.
2. **Белову** Нику Александровну — доярку МТФ колхоза «Красная заря», Луховицкого района, получившую средний годовой убой на фуражную корову в 1938 г. 5.451 литр.
3. **Боровикову** Прасковью Алексеевну — доярку колхоза «Шалов», Подольского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.600 литр, от коровы «Гагары» — 10.931 литр.
4. **Боровикову** Дарью Ивановну — зав. МТФ колхоза «Призыв», Раменского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову по форме 4.818 литр.
5. **Быстрову** Ивана Ефимовича — председателя колхоза «Лионер», Раменского района.
6. **Голованова** Архипа Исааковича — председателя колхоза «Пролетар», Коммунистического района.
7. **Деринг** Клементину Христофоровну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую среднегодового убой на фуражную корову в 1938 г. 6.568 литр.
8. **Елисеену** Агриппину Корнеевну — доярку МТФ колхоза им. Буденного, Луховицкого района, получившую среднегодового убой на фуражную корову в 1938 г. 5.220 литр.
9. **Журавлеву** Евдокию Васильевну — свиначку колхоза Лопотово, Солнечно-Горского района, получившую в 1938 г. от 7-ми свиноматок средний выход поросят по 25 голов на свиноматку.
10. **Лазину** Татьяну Ивановну — доярку колхоза «Побуждение», Раменского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.375 литр.
11. **Липову** Анну Платоновну — бригадира колхоза «Огородный гигант», Ленинского района, получившую урожай в 1938 г. по картофелю 236 центнеров, по огурцам — 247 центнеров, по моркови — 753 центнера и по помидорам — 300 центнеров с гектара.
12. **Коршунову** Григория Ивановича — бригадира овиной бригады колхоза «Паша», Раменского района, получившего в 1938 г. 426 центнеров моркови с гектара, а на рекордных участках 718 центнеров; огурцов — 123 центнера, помидоров — 529 центнеров и капусты — 320 центнеров с гектара.
13. **Нудикову** Марию Григорьевну — бригадира женской тракторной бригады Бронницкого МТС, выработавшую в 1938 году по 765 гектаров на колесный трактор и сэкономившего горючего 1.500 килограммов.
14. **Нурченко** Ольгу Николаевну — доярку колхоза «Путь к коммунизму», Раменского района, получившую среднегодового убой на фуражную корову в 1938 г. 5.449 литр.
15. **Нудикову** Александру Александровну — доярку МТФ колхоза им. Буденного, Луховицкого района, получившую на фуражную корову среднегодового убой в 1938 г. 6.096 литр.
16. **Нудину** Прасковью Петровну — звениговскую по льну колхоза деревни Лебяжье, Талдомского района, получившую в 1938 г. 10,68 центнеров льноволны, 5,63 центнера льно-семян с гектара.
17. **Нудышева** Максима Васильевича — участкового агронома Дмитровского района, прошедшего в обслуживаемых колхозах полный комплекс агротехнических мероприятий в 1938 году, в результате чего 10 колхозов его участка являются кандидатами на Всесоюзную Сельскохозяйственную выставку.
18. **Милинову** Николая Алексеевича — бригадира колхоза им. Буденного, Луховицкого района, получившего в 1938 г. урожай картофеля 420 центнеров, моркови 190 центнеров и капусты 450 центнеров с гектара.
19. **Нартову** Екатерину Дмитриевну — доярку колхоза «Красная заря», Луховицкого района, инициатора стахановского движения доярков, наводившую на фуражную корову в 1938 г. 5.571 литр; ранее награжденную орденом «Знак Почета».
20. **Пальцева** Георгия Николаевича — секретаря Раменского райкома ВКП(б), в настоящее время работающего председателем Мособлнеполкома.
21. **Петровского** Александра Петровича — секретаря Луховицкого райкома ВКП(б).
22. **Поднянова** Ивана Александровича — председателя колхоза им. Сталина, Луховицкого района.
23. **Сотникову** Николая Ивановича — бригадира тракторной бригады Каширской МТС, выработавшего на трактор ХТЗ 901 гектар.
24. **Хренникову** Марию Павловну — телятницу колхоза им. Буденного, Гордеевского сельсовета, Луховицкого района, выкормившую 323 деловых теленка, не допустившую ни одного случая падежа и добившуюся среднесуточного привеса на голову к 6-месячному возрасту 850 грамм.
25. **Урацкова** Алексея Дмитриевича — льноотделчицу Серпуховского МТС, Шаховского района, выкормившую на льноотделке ВНИИЛ-5 — 154,6 гектара.
26. **Нартова** Александра Александровича — зав. МТФ колхоза «Красная заря», Луховицкого района, обеспечившего в 1938 году выполнение плана поголовья скота на 103,7% и получившего убой молока от 223 коров по 4.199 литр на голову.
27. **Нуждина** Ивана Тихоновича — директора Ленинского МТС, Лопотинского района, добившегося по МТС выполнения плана по тракторным работам в 1938 г. на 141%, экономии горючего 3.648 килограммов, обеспечения досрочное выполнение осенне-зимнего ремонта тракторов.
28. **Рассадину** Наталью Васильевну — доярку колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.463 литр.
29. **Рерих** Екатерину Яковлевну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую среднегодового убой на фуражную корову в 1938 г. 5.971 литр.
30. **Рыбакова** Дмитрия Михайловича — председателя колхоза «Работник», Кунцевского района.
31. **Соловьева** Ивана Яковлевича — заведующего Московским Областным Земельным отделом.
32. **Тихомирову** Ольгу Никифоровну — зоотехника колхоза им. Тельмана, Раменского района, обеспечившего в 1938 году получение среднегодового убой на фуражную корову 4.600 литр.
33. **Ушакова** Михаила Ефимовича — директора колхоза «Чулки-Соколово», Наркомхозовского МТС, Зарайского района, обеспечившего в 1938 г. получение убой на фуражную корову 4.705 литр, продажу на мясо 118 центнеров убойной коровы в 1937 г. — 1.100 центнеров, в 1938 г. — 714 центнеров с гектара.
34. **Халееву** Елену Васильевну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую в 1938 году среднегодового убой на фуражную корову 5.730 литр.
35. **Чученко** Марию Григорьевну — телятницу колхоза «Красная заря», Луховицкого района, выкормившую 26 деловых теленков, не допустившую ни одного случая падежа и добившуюся среднесуточного привеса на голову к 6-месячному возрасту 960 грамм.
36. **Щеникова** Ивана Петровну — бригадира колхоза «Победа», Дмитровского района, получившего в 1938 г. урожай ржи 25,4 центнера с гектара, пшеницы 20,5 центнера и овса 10,5 центнера с гектара.

ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

1. **Абрамову** Ивана Федоровича — упомощенного Наркомата заготовок по Коломенскому району.
2. **Августинцеву** Николая Дмитриевича — старшего агронома колхоза «10 лет Октября», Рутовского района, разработавшего ряд агротехнических приемов, широко применяющихся в производстве многими парниковыми хозяйствами Московской области.
3. **Бережникову** Марию Андреевну — телятницу колхоза им. Ворошилова, Рутовского района, выкормившую в 1938 году 187 телат без отхода, со среднесуточным привесом на каждого к 6-месячному возрасту 874 грамма.

4. **Блохина** Александра Сергеевну — секретаря Коммунистического Райкома ВКП(б).
5. **Горисанова** Николая Никитовича — председателя колхоза «Паша», Коммунистического района.
6. **Голыкову** Марию Степановну — доярку колхоза «Орешково», Луховицкого района, получившую в 1938 году средний годовой убой на фуражную корову 5.531 литр.
7. **Давыдова** Николая Яковлевича — бригадира полеводческой бригады колхоза «15 лет Октября», Орехово-Зуевского района, получившую в 1938 году урожай огурцов 301 центнер и картофеля 180 центнеров с гектара.
8. **Ермилову** Татьяну Ивановну — доярку колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую в 1938 году средний годовой убой на фуражную корову 5.260 литр.
9. **Жагину** Пелагею Ивановну — доярку колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую в 1938 году среднегодового убой на фуражную корову 5.260 литр.
10. **Жиганова** Илария Илароновна — председателя Райисполкома, Ленинского района.
11. **Жукову** Приму Тимофеевну — доярку МТФ колхоза «Сынка», Волоколамского района, получившую в 1938 году среднегодового убой на фуражную корову 5.128 литр.
12. **Жукову** Матрону Ивановну — доярку колхоза «Паша», Раменского района, получившую среднегодового убой на фуражную корову 5.324 литр.
13. **Земину** Веру Михайловну — доярку колхоза «Заря», Михневского с/с Виноградского района. Получила в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.084 литр.
14. **Лобина** Николая Ивановича — старшего зоотехника Райсовета Луховицкого района, обеспечившего в 1938 г. получение убой молока по колхозным фермам на каждую фуражную корову 3025 литр, суточный привес телат на голову к 6-месячному возрасту 660 грамм и выполнение плана по животноводству на 101,1%.
15. **Иванова** Акимья Куприяновна — председателя Коммунистического Райисполкома.
16. **Иванову** Анну Васильевну — звениговскую колхоза «Восход», Лопотинского района, получившую высокий урожай льносемян и льноволны.
17. **Иванова** Андрея Григорьевича — председателя Луховицкого Райисполкома.
18. **Игнатову** Анну Акимовну — доярку колхоза «Чулки-Соколово», Зарайского района, получившую среднегодового убой на фуражную корову 5.650 литр.
19. **Константинову** Марию Ивановну — корпеллидницу колхоза «Орешково», Луховицкого района, получившую в 1937 г. урожай свеклы 1604 центнера, а в 1938 г. 1200 центнеров с гектара.
20. **Кузнецова** Василия Дмитриевича — бригадира огородной бригады колхоза «Колосовый вал», Воскресенского района, получившего в 1938 г. урожай капусты 300 центнеров и моркови 300 центнеров с гектара.
21. **Кузнецова** Дмитрия Александровича — зав. Райсовета Раменского района.
22. **Абрагима** Павла Георгиевича — председателя Луховицкого сельсовета, Коммунистического района.
23. **Андрееву** Марию Андреевну — свиначку колхоза «Вашево», Дмитровского района, получившую в 1938 г. от 8 свиноматок 208 деловых поросят.
24. **Большанова** Александра Александровича — участкового агронома Коломенского района, хорошо организовавшего и прошедшего агротехнические мероприятия в обслуживаемых им колхозах.
25. **Валькова** Василия Алексеевича — директора Солнечногорской МТС, выполнившего план тракторных работ по МТС на 104,6%, план подсема целины на 148,5%, подсема паров на 141%.
26. **Великову** Татьяну Ануфриевну — свиначку колхоза «Дружба», Лопотинского района, получившую в 1938 г. 1.081 деловых поросят на свиноматку.
27. **Воробьеву** Анастасию Сергеевну — доярку колхоза «Паша», Раменского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.176 литр.
28. **Галинну** Акулину Семеновну — свиначку колхоза им. Кагановича, Высокинского района, получившую в 1938 г. выход 20 деловых поросят на свиноматку.
29. **Голыкову** Александру Васильевну — комбайнера 1-й Волоколамской МТС, выработавшую в 1937 г. на северном комбайне 215 гектаров при норме 80 гектаров, а в 1938 г. 270 гектаров при норме 130 гектаров.
30. **Горшникову** Надежду Ивановну — корпеллидницу колхоза «Делавино», Луховицкого района, получившую урожай свеклы 1174 центнера с гектара.
31. **Глухова** Петра Ефимовича — директора колхоза «Емельяновка», Мосбл-совхозтреста, Овеевского района, организовавшего в 1938 г. поля огородных площадей, в результате чего собрал хороший урожай овощей. От реализации овощей колхоз получил прибыли 302 тысячи рублей.
32. **Гурова** Степана Константиновича — тракториста Каширской МТС, выработавшего 360 гектаров за свою смену на тракторе ХТЗ и сэкономившего горючего в весеннюю и летнюю кампанию 1770 килограммов.
33. **Довольнова** Федора Давыдовича — председателя колхоза «Возрождение», Куровского района.
34. **Егорьеву** Александра Петровича — старшего агронома Ленинской МТС, Ленинского района.
35. **Лобедова** Сергея Григорьевича — зав. пленной колхозной фермой колхоза «Восход», Волоколамского района.
36. **Липатова** Андрея Михайловича — ст. агронома колхоза им. Максима Горького, Мосбл-совхозтреста, работающего в настоящее время зам. зав. МОЗО, обеспечившего получение урожая овощей в 1937 г. 362 центнера, а в 1938 году — 164 центнера с гектара.
37. **Мишина** Андрея Александровича — конюха колхоза «Авангард», Коробовского района, обеспечившего в течение 5 лет 100-процентную жеребость 6-ти кобылок, а также выращенного полученный от них молодняк.
38. **Носову** Косию Ивановну — стахановского колхоза «Большевик», Серпуховского района, получившую в 1938 г. урожай помидоров 525 центнеров и моркови 568 центнеров с гектара.
39. **Олейникову** Елизавету Семёновну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.128 литр.
40. **Сноробогатову** Елизавету Тимофеевну — звениговскую колхоза им. Ворошилова, Талдомского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.128 литр.
41. **Соловьеву** Петра Алексеевича — старшего агронома Раменского Райсовета, обеспечившего 100%-ый посев сортового картофеля «Лорх» во всех колхозах района.
42. **Соснова** Алексея Ивановича — тракториста льноотделки Торгсинского МТС, Константиновского района, выкормившего на льноотделке ВНИИЛ-5 152 гектаров, выработавшего в день по 10—12 гектаров.
43. **Страхову** Марию Кондратьевну — телятницу колхоза «Заря коммуны», Коломенского района, воспитавшую за 3 года 450 телат без отхода.
44. **Стрелову** Марию Алексеевну — бригадира-телятницу колхоза «Молодой гигант», Можайского района, выкормившую 150 телат при среднесуточном привесе 800 грамм.
45. **Теплякина** Сергея Ивановича — старшего конюха Трофимовского колхоза им. Буденного, Егорьевского района, ухаживающего за 39 лошади, из которых 5 племенных жеребят и один племенной производящий. Жеребят за 4 лошади РККА 2 записаны в фонд РККА.
46. **Труханову** Агриппину Николаевну — работницу по овнам колхоза «Емельяновка», Овеевского района, в 1938 г. получила помидоров 214 центнеров, свеклы 275 центнеров с гектара.
47. **Хвещинину** Акимью Васильевну — доярку колхоза «Горки-П», Кунцевского района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.119 литр.
48. **Чучина** Алексея Михайловича — секретаря Раменского Райкома ВКП(б).
49. **Шаханова** Алексея Васильевича — тепличного мастера колхоза «Красный булгар», Клинского района, получившего в 1938 г. с квадратного метра теплицы 168 огурцов (со 128 кв. метров получили 21.460 штук).
50. **Яковлева** Сергея Яковлевича — секретаря Ленинского Райкома ВКП(б).

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

1. **Ермолаева** Ивана Петровна — свиначку колхоза им. М. Кагановича, Паша-Посадского района, в 1938 г. получившего от 14 свиноматок средний выход поросят 18,3 на свиноматку.
2. **Журавлеву** Анну Филипповну — свиначку колхоза «Маяк», Раменского района, получившую в 1938 г. 24 деловых поросят на свиноматку.
3. **Зайцеву** Алексею Александровича — председателя Федосинского сельсовета, Коломенского района.
4. **Захарова** Василия Васильевича — парторга парторганизации колхоза им. Буденного, Луховицкого района.
5. **Игнатову** Акулину Яковлевну — работницу колхоза «Чулки-Соколово», Зарайского района, получившую урожай поровой свеклы в 1937 г. — 1.890 центнеров и в 1938 г. — 1.081 центнер с гектара.
6. **Колесина** Федора Филипповна — конюха колхоза им. Сталина, Верейского района, обеспечившего 100-процентное жеребость 6-ти кобылок.
7. **Намышищину** Екатерину Ивановну — бригадира колхоза им. Сталина, Клинского района, инициатора социалистического соревнования за получение высоких урожаев картофеля и корнеплодов.
8. **Нарикову** Веру Александровну — зав. СТФ колхоза им. Кагановича, Угледского района, получившую от каждой свиноматки выхода 23 деловых поросят.
9. **Носкову** Татьяну Ивановну — председателя колхоза им. 1-го Мая, село Горки, Подпорожского района.
10. **Носову** Марию Алексеевну — доярку колхоза «Красная Заря», Луховицкого района, получившую в 1938 г. среднегодового убой на фуражную корову 5.128 литр.
11. **Олейникову** Елизавету Семёновну — доярку колхоза «Врачьево-Горки», Луховицкого района, получившую среднегодового убой на фуражную корову 5.260 литр.
12. **Кузнецова** Василия Дмитриевича — председателя колхоза «Бисенок», Коломенского района.
13. **Носову** Елизавету Алексеевну — телятницу колхоза «Красная Заря

Указ Президиума Верховного Совета СССР О НАГРАЖДЕНИИ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

(ОКОНЧАНИЕ)

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

27. Лазаренко Ульяну Павловну — свинарку совхоза им. 1-й Пятилетки, Мало-Проспектского района, обслуживавшую 22 свиноматки и получившую по 19 деловых поросят на каждую.
28. Лаптеву Анну Ивановну — свинарку совхоза им. Сталинской Конституции, Серпуховского района, получившую в 1938 г. от 10 свиноматок 267 деловых поросят.
29. Морозова Григория Александровича — старшего пастуха МТФ колхоза «Красный Октябрь», Луховицкого района, обеспечившего в 1938 г. получение среднего урожая на фуражную корову по ферме 4000 литров, в результате хорошего овладения техникой пастбищного и культурного использования пастбищ, через загоновую систему.
30. Овечину Марию Николаевну — заведующую совхоза им. Максима Горького Мосболовощевостреста, получившую в 1938 г. урожай репчатого лука 531,7 центнера и моркови 938 центнеров с гектара.
31. Павлова Федора Ивановну — комбайнера Михневской МТС, Михневского района, в 1938 г. убравшего на комбайне 609 гектаров.
32. Петлину Евдокию Петровну — телятницу колхоза им. Тельмана, Раменского района, при 100-процентном сохранении 54-х телат получившую среднесуточный привес 884 грамма.
33. Рудина Осипа Михайловну — председателя колхоза «Память Ильича», Мытищинского района.
34. Смирнову Василию Матвеевичу — птеничку совхоза «Торки-П», Кунцевского района, обслуживавшую 1.600 несушек, добившуюся получения 160 яиц на одну голову.
35. Спириядова Семена Яковлевича — заведующего Гальцовского колхоза, Шаховского района, в 1938 г. получившего урожай льносемян 6,7 центнера и льноволокна 5 центнеров с гектара.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

1. Аверина Алексея Илларионовича — парторга парторганизации колхоза «Плани», Раменского района.
2. Адамову Прасковью Михайловну — доярку совхоза «Чулки-Соколово», Зарайского района, получившую среднегодовой убой на фуражную корову 5101 литр.
3. Акимову Марию Федоровну — работницу совхоза им. 1-й мая, Рутовского района, добившуюся высокого урожая овшей и парника совхоза, собравшую 35 килограммов овшей с рами.
4. Ахачева Ивану Митрофановичу — комбайнера 1-й Михневской МТС, Михневского района, выработавшего на южном комбайне 480 гектаров.
5. Виноградова Василия Аристарховича — вет. врача Раменского района, добившегося расширения сети ветеринарных учреждений и улучшения ветеринарного обслуживания в районе.
6. Власову Анну Семеновну — доярку совхоза «Ильичев», Красногорского района, напавшую от группы в 12 коров, в числе которых 5 переломов, в среднем на фуражную корову 4750 литров.
7. Волосову Анну Ивановну — свинарку колхоза «Первая Пятилетка», Каширского района, получившую от 4 свиноматок 107 деловых поросят.
8. Грузина Ивану Васильевичу — тракториста Солнечногорской МТС, выработавшего на тракторе 890 гектаров при плане 350 гектаров.
9. Гунину Марию Тимофеевну — свинарку колхоза «Борьба», Верейского с/с, Раменского района, получившую от группы 7 свиноматок в среднем 24 деловых поросят на свиноматку.
10. Демидова Анастасия Герасимовну — председателя колхоза им. Н. С. Хрущева, Павлово-Посадского района.
11. Дубровскую Евдокию Федоровну — доярку совхоза «Большевик», Серпуховского района, получившую в 1938 г. среднегодовой убой на фуражную корову 5503 литра.
12. Захарова Митрофана Захаровича — председателя колхоза им. 9-го Января, Ленинского района, в настоящее время работающего секретарем Ленинского райкома ВКП(б).
13. Зомнову Антонию Егоровну — коренплоднику совхоза «Красная Пойма», Луховицкого района, получившую урожай свеклы в 1938 г. 1442 центнера с гектара.
14. Зорина Дмитрия Егоровича — льнотерябильщика 1-й Волоколамской МТС, вытеревшего в 1938 г. 126 гектаров льна на льнотерябильке ВНИИ-5 при норме 50 гектаров.
15. Зубову Марию Антоновну — свинарку колхоза им. Сталинской Конституции, Серпуховского района, добившуюся выхода 25,6 деловых поросят на свиноматку.
16. Качалину Екатерину Петровну — доярку колхоза «Красная Заря», Луховицкого района, получившую среднегодовой убой в 1938 г. на фуражную корову 5047 литров.
17. Комарову Анну Ивановну — телятничку мастера колхоза «Вторая пятилетка», Клинского района, собравшую в теплице в 96 кв. метр. 13829 шт. огурцов, т. е. 142 с 1 квадратного метра.
18. Комиссарову Марию Яковлевну — доярку племенной фермы колхоза «Смычка», Волоколамского района, получившую среднегодовой убой на фуражную корову от группы в 13 голов 4752 литра.
19. Копышеву Владимира Александровича — льнотерябильщика 1-й Волоколамской МТС, вытеревшего 120 гектаров льна на льнотерябильке ВНИИ-5 при норме 50 гектаров.
20. Кочину Солману Никитичу — заведующую колхоза «Маркова-Лама», Лотошинского района, получившую урожай льносемян 5,86 центнера и льноволокна 5,73 центнера с гектара.
21. Левину Любовь Матвеевну — работницу совхоза «Большевик», Серпуховского района, получившую урожай помидоров 525 центнеров и моркови 568 центнеров с гектара.
22. Леонова Александра Ивановна — комбайнера Каширской МТС, выработавшего на южном комбайне 445 гектаров.
23. Мисеева Ивану Гавриловичу — пастуха и ветеринарного санитара колхоза «Смычка», Волоколамского района, образцового поставщика использования пастбищ. Среднегодовой убой по ферме 4432 литра.
24. Морозова Георгия Филипповича — председателя колхоза «Трудовик», Дмитровского района.
25. Мурашова Владимира Алексеевича — тракториста Журавенской МТС, Зарайского района, выработавшего на тракторе ХТЗ 539 гектаров и сэкономившего горючего 720 килограммов.
26. Новомилкову Александру Ивановичу — пчеловода колхоза «Дубровка», Солнечногорского района, получившую от 70 пчелосемей товарного меда по 23 килограмма на семью и воска по 0,7 килограмма.
27. Онуеву Марфу Григорьевну — телятницу колхоза им. Н. С. Хрущева, Коробовского района, за 4 года вырастившую 200 телат и не допустившую ни одного случая падежа и заболеваемости, обеспечившую суточный привес 750 граммов на голову.
28. Панова Егора Ивановича — заведующего колхоза «Парижская Коммуна», Волоколамского района, получившего урожай льноволокна в 1937 г. 5,5 центнера и в 1938 г. 5,5 центнера с гектара.
29. Прозорову Ольгу Ивановну — доярку колхоза «Плани», Раменского района, напавшую на одну фуражную корову 5176 литров.
30. Птичина Григория Алексеевича — льнотерябильщика Шаховской МТС, вытеревшего 138 гектаров льна при норме 50 гектаров.
31. Разгуляеву Марию Васильевну — бригадир колхоза «Новая жизнь», Ленинского района, получившую урожай по картофелю 230 центнеров, по моркови 294 центнера с гектара.
32. Ромашеву Екатерину Сергеевну — председателя Пореченского колхоза, Лотошинского района.
33. Родину Марию Николаевну — доярку колхоза им. Тельмана, Раменского района, получившую среднегодовой убой на фуражную корову 4837 литров.
34. Соколова Николая Алексеевича — бригадир колхоза «Стахановец», Дмитровского района, получившего урожай в 1938 г. по ржи: 12,03 центнера, пшенице 21,1 центнера, овсу 11,8 центнера с гектара.
35. Сорину Любовь Николаевну — заведующую колхоза «Маяк», Раменского района, в 1938 г. получившую урожай озимой пшеницы 15 центнеров с гектара, озимой ржи 18,2 центнера с гектара, картофеля со стахановского участка 221 центнер с гектара.
36. Суринову Александру Николаевичу — свинарку колхоза «Призыв», Серпуховского района, получившую 19,5 деловых поросят на свиноматку.
37. Трафимову Ивану Ивановичу — свинарку колхоза «Труженник», Бронницкого района, получившего от 5 свиноматок по 25 деловых поросят.
38. Трофимову Михаила Васильевича — тракториста Волоколамского совхоза, Шаховского района, вспахавшего на тракторе ХТЗ 450 гектаров и сэкономившего горючего 1200 килограммов.
39. Федорову Александру Гавриловичу — телятнику племенной фермы колхоза «Авангард», Волоколамского района, вырастившую 118 голов высококопленного племенного молодняка, добившуюся среднесуточного привеса до 6-ти месячного возраста в 1937 г. 729 граммов, а в 1938 г. — 752 грамма.
40. Фролова Михаила Дмитриевича — бригадир тракторной бригады Шаховской МТС, бригада которой выработала по 650 гектаров на колесный трактор при норме 385 гектаров и сэкономила горючего 1019 килограммов.
41. Шнарова Максима Павловича — председателя колхоза им. Буденного, Луховицкого района.
42. Шолобонову Анну Сергеевну — зав. МТФ колхоза «Смена», Шаховского района, добившуюся 100%-го сохранения молодняка и среднесуточного привеса 700 граммов на голову.
43. Чулову Анну Тимофеевну — доярку колхоза им. Коммуны, Раменского района, получившую среднегодовой убой на фуражную корову 4829 литров.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль. 13 февраля 1939 года.

НЕПОКОЛЕБИМАЯ УВЕРЕННОСТЬ В ТОРЖЕСТВЕ КОММУНИЗМА

(От специального корреспондента «Правды»)

Директор Дулевского фарфорового завода им. «Правды» назвал несколько любопытных цифр:

— Пять лет назад — в год XVII партийного съезда было выпущено 16.666 тысяч штук фарфоровых изделий на сумму около 9 миллионов рублей. В 1938 году количество и стоимость произведенной посуды выросли вдвое. В 1934 году завод принес стране около трех миллионов убытка, а в 1938 году — свыше трех с половиной миллионов рублей прибыли. Число рабочих увеличилось на тридцать процентов, а фонд заработной платы — на сто.

Как разительно изменился характер потребления продукции Дулевского завода! В 1934 году районы Казахстана запрашивали преимущественно товар низших сортов и расценки, общей стоимостью в 71 тысячу рублей. А в 1938 году они потребовали лучшую столовую посуду, дорогие сервизы, художественно исполненные вазы, разукрашенные блюда и заплатали 382 тысячи рублей. Закупочный счет Москвы увеличился в два раза, а счет Казахстана — в пять раз.

В этом сопоставлении ощущается не только культурный рост граждан нашего Союза. Мы видим, как в прошлом культурно остальные братские народы догоняют своих передовых братьев. Догоняют во всем!

Так материализуются идейные установки. Звено связано с звеном. В капле отражается величие океана.

Два дня продолжалась в Дулеве партийное собрание. На нем присутствовало более двухсот коммунистов фарфорового и красного заводов. Шло обсуждение тезисов докладов тт. Молотова и Жданова. Выступали десятки ораторов. Они говорили о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР, о программе всемирно-исторического значения, и это не мешало им разбирать свои внутризаводские дела, критиковать неполадки, заботиться о лучшем использовании внутренних ресурсов. Они чувствовали себя активными участниками строительных работ большой страны, деятелями могучей и всемирной партии.

— На Красной площади мне пришлось 7 ноября смотреть парад Красной Армии, ее боевую мощь, — рассказывал стахановец-формовщик Лошков. — Мое рабочее сердце не знало большей радости! Я еще раз воочию увидел итоги двух сталинских пятилеток.

— Партия умеет не только намечать планы грандиозных работ, но и умеет их выполнять, — обобщил теплотехник Шварцман. — Фашистским напиранием не удалось и никогда не удастся остановить нашей победоносной поступи.

Непоколебимая уверенность эта определяет стиль всех выступлений.

— Все зависит от нас самих: от нашей энергии и деятельности.

Здесь снова общесоюзный масштаб переключается с местным, районным и заводским.

Готовясь к XVIII партийному съезду, работники Дулевского завода обязались перевыполнить план первого квартала на 250.000 фарфоровых изделий. Бригада живописца Потановой дала слово выполнить план на 165 проц., а выполняет его на 174 проц. Кузнец Захаров выполняет план на 150 проц., формовщик бледок Образцов — на 225 проц., поливальщик Бостина — на 156 проц.

Начальник горного цеха коммунист Старов требует уделять больше внимания механизации — нас все еще лимитируют простой чернорабочий-мальчик и носик. Необходимо быстрее построить и пустить вторую тоннельную печь.

— Дулевский завод будет иметь мощную газогенераторную станцию, — говорит начальник технического отдела Визер. — Химически разлагаю торф, которого у нас уйма, мы сумеем производить смолу.

Помощник начальника теплового бюро Сорокин напомнил собранию о местной губинской гонимости. Из нее можно вырабатывать хозяйственную посуду и замечательную черепицу для кровли.

Единодушным одобрением встретили дулевские большевики и тезисы доклада тов. Жданова об изменениях в уставе ВКП(б). Живейший отклик вызвал раздел «О членах партии и их правах и обязанностях». Правильность каждого положения подтверждалась конкретными примерами, фактами.

Коммунисты Храпунова и Комов обосновали необходимость отменить существующие категории при приеме из кандидатов в члены партии и установить единый порядок приема для всех вступающих в ВКП(б) за исключением выхождений из других партий.

— Тезисы доклада товарища Жданова проникнуты сталинской заботой об организационной крепости нашей партии. Они поднимают значение коммуниста.

— Изменения в уставе партии способствуют развитию большевистской самокритики. Эту мысль подчеркивали товарищи Круглова, Журавский, Рыжкова.

Много справедливых упреков было адресовано заводскому партийному комитету, который плохо руководит парторганизацией.

После принятия резолюции собрание тайным голосованием избрало 37 делегатов на 6-ю орехово-завскую районную конференцию. Первым среди них — товарищ Сталин.

Орехово-Зуево, Московской области.

С. ТРЕГУБ.

Собрание пропагандистов и агитаторов Москвы

Вчера, 13 февраля, в зале пленума МБ ВКП(б) состоялось собрание пропагандистов и агитаторов Москвы, на котором присутствовало свыше 900 человек.

С докладом о XXI годовщине Красной Армии и Военно-Морского Флота выступил заместитель народного комиссара обороны СССР армейский комиссар 1-го ранга тов. Шапенко.

Доклад тов. Шапенко транслировался по радио для партактива районов Москвы и области. (ТАСС).

Пленум МК ВЛКСМ

Вчера состоялся пленум нового состава Московского областного комитета ВЛКСМ. Секретарями МК ВЛКСМ избраны:

т.т. Пегов А. М., Фролов И. К., Федорова З. Т. и Журавлев Д. П.

Первым секретарем МК ВЛКСМ избран тов. Пегов. (ТАСС).



Делегаты VII партийной конференции Сталинского района г. Москвы получаютменные удостоверения, которые будут затем обмениваться на делегатские билеты. Сидят (слева направо): т.т. В. И. Базаров — главный инженер завода «Мастяжарт» и И. М. Александров — начальник механического отдела завода им. Фрунзе. Стоят: А. С. Романин — старший контрольный мастер завода им. Фрунзе, А. В. Гудимин — начальник конструкторской бригады завода им. Фрунзе и А. М. Емельянов — заместитель заведующего отделом партийных кадров райкома. Фото М. Петухова.

ПЕРЕД ПАРТИННОЙ КОНФЕРЕНЦИЕЙ СТАЛИНСКОГО РАЙОНА

Вчера в первичных партийных организациях Сталинского района Москвы закончились собрания, посвященные обсуждению тезисов докладов товарищей Молотова и Жданова на XVIII съезде ВКП(б) и выборов делегатов на районную партийную конференцию.

Партийные организации Прожекторного завода, Липового завода, завода им. Лесне, завода им. Фрунзе и других предприятий избрали своим первым делегатом на районную конференцию товарища Сталина. Единодушно избраны делегатами районной партийной конференции члены Политбюро ЦК ВКП(б), тов. Бузганин, секретарь МК и МГК ВКП(б) тов. Щербаков, секретари МК ВКП(б) тт. Черноусов и Тарасов и секретари городского комитета партии тт. Попов и Пронин.

Среди делегатов конференции — организаторы тт. Иванов (завод автотракторного электрооборудования) и Юнкюк (завод им. Лесне), педагог-историк тов. Березова, секретарь парткома завода им. Фрунзе тов. Тарасов, секретарь райкома партии тов. Исаченко, рабочие-стахановцы, инженеры, учителя, партийные работники.

Вчера началась выхаживающая конференция. Конференция будет продолжаться до 16 февраля.

ВЫБОРЫ ДЕЛЕГАТОВ НА РАЙОННУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ

ЛЕНИНГРАД, 13 февраля. (Корр. «Правды»). Партийная организация завода «Электрик» должна послать на XIX петроградскую районную конференцию 40 делегатов с решающим голосом и 4 делегатов с совещательным. Собрание коммунистов завода выдвинуло 62 кандидатуры.

После всестороннего обсуждения в списке кандидатов осталось 53 человека.

Закрытым голосованием делегатами на конференцию избраны передовые люди завода: парторги, стахановцы, инженеры.

Единогласно избран секретарь заводского парткома тов. Жигальский — молодой инженер, четыре месяца назад впервые выдвинутый на партийную работу. Столь же

единодушно избраны стахановка тов. Коркина и инженер тов. Андреев.

На районную конференцию избрана значительная группа стахановцев. Делегатами избраны тов. Антонов — выдвинутый производственной нормой на 200—240 проц., тов. Осипов дает 1,5—2 нормы и без отрыва от производства учится в Промакадемии.

Избраны делегатами почти все цеховые партийные организации. Среди них — парторг цеха установочных материалов тов. Петухов, выдвинутый на партийную работу два месяца назад.

В числе делегатов — несколько молодых коммунистов, переведенных из кандидатов в члены партии в конце 1938 года.

У коммунистов деревни Ускут

(По телеграфу от корреспондента «Правды» по Крымской АССР)

В читальном зале татарской деревни Ускут собрались коммунисты первичной партийной организации колхоза им. Сталина. В повестке дня — обсуждение тезисов докладов тов. Молотова и тов. Жданова. На сцене — диаграмма, иллюстрирующая достижения колхозников деревни Ускут за период от XVII до XVIII съезда партии. Красноречивые цифры!

За пять лет колхоз при содействии государства выстроил электростанцию с тремя двигателями, 6 табачных сараев, 6 табачкохранилищ, конюшню на 200 голов с объектами для конюхов и амбар для фуража, копару на 1.200 овец с пунктом искусственного осеменения, автопарк, где стоят приобретенные колхозом 5 грузовых машин, ремонтную мастерскую, пристань на берегу моря с грузооборотом в 4 тыс. тонн, мощный радиопузел.

Колхозники получили электричество, радио, звуковое кино, среднюю школу, больницу с родильным домом.

Деревня Ускут в прошлом была гнездом фашизма и реакции. Веками свирепствовала в ней мулла. Терроризм был путем освобождения трудящихся от влияния деханов, буржуазных националистов. Еще в 1922 г. здесь публично зарезали человека и зверски замучили человека, который сочувствовал большевикам.

...Селимов Смаил в прошлом был темным, забитым батраком. В Красной Армии он впервые познал жизнь. Демобилизовавшись, стал коммунистом. В самый острый период коллективизации работал в сельсовете. Сейчас Селимов — член парткома, руководитель колхозного животноводства.

Коммунист Джурку Ресул тоже из батраков. В колхозе пробудилась у него страсть к знаниям. Работая бригадиром, он каждую свободную минуту учился. Добился среднего образования. Ныне Джурку — директор вечерней школы для взрослых.

Колхозница Сырлы Афизе была совсем неграмотной, когда в 1931 году вступила в партию. Будучи коммунисткой, она пошла беспощадную борьбу с буржуазными националистами. В последние годы Сырлы Афизе ликвидировала неграмотность, пошла на курсы народной связи и приобрела квалификацию.

Дуад Сейдали Музафар, вернувшись из Красной Армии танкистом, стал заведывать автопарком колхоза. В вечернее время усиленно изучает историю партии, а колхозники-осовахиимовцев обучает танковому делу.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Колхозница Сырлы Афизе была совсем неграмотной, когда в 1931 году вступила в партию. Будучи коммунисткой, она пошла беспощадную борьбу с буржуазными националистами. В последние годы Сырлы Афизе ликвидировала неграмотность, пошла на курсы народной связи и приобрела квалификацию.

Дуад Сейдали Музафар, вернувшись из Красной Армии танкистом, стал заведывать автопарком колхоза. В вечернее время усиленно изучает историю партии, а колхозники-осовахиимовцев обучает танковому делу.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Колхозница Сырлы Афизе была совсем неграмотной, когда в 1931 году вступила в партию. Будучи коммунисткой, она пошла беспощадную борьбу с буржуазными националистами. В последние годы Сырлы Афизе ликвидировала неграмотность, пошла на курсы народной связи и приобрела квалификацию.

Дуад Сейдали Музафар, вернувшись из Красной Армии танкистом, стал заведывать автопарком колхоза. В вечернее время усиленно изучает историю партии, а колхозники-осовахиимовцев обучает танковому делу.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Колхозница Сырлы Афизе была совсем неграмотной, когда в 1931 году вступила в партию. Будучи коммунисткой, она пошла беспощадную борьбу с буржуазными националистами. В последние годы Сырлы Афизе ликвидировала неграмотность, пошла на курсы народной связи и приобрела квалификацию.

Дуад Сейдали Музафар, вернувшись из Красной Армии танкистом, стал заведывать автопарком колхоза. В вечернее время усиленно изучает историю партии, а колхозники-осовахиимовцев обучает танковому делу.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Е. ФОМЕНКО.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Два дня коммунисты деревни Ускут обсуждали тезисы докладов тт. Молотова и Жданова. В прениях высказалось 14 человек, некоторые выступили по два раза. Единодушно одобрили тезисы, товарищи выдвинули ряд вопросов общесоюзного значения.

Новыми стахановскими победами встретим XVIII съезд партии большевиков!



Группа работников завода № 95, награжденных орденами и медалями Союза ССР. В первом ряду (слева направо): С. В. Шапошников — мастер, П. Г. Приволов — зам. секретаря парткома, С. К. Иванов — председатель заводского комитета, И. С. Вишневский — директор завода, И. В. Окуев — секретарь парткома, М. Ф. Зыткова — прокатчица; во втором ряду: Ф. Т. Маленко — начальник цеха, И. Г. Кукушкин — начальник смены, А. Д. Кукин — начальник лаборатории, Я. Ф. Башкиров — аппаратчик, С. М. Воронов — главный металлург, А. Н. Миронов — диспетчер, В. А. Платонов — сменный мастер, А. И. Рысев — обер-мастер, Р. И. Барбанель — главный технолог, С. Н. Мирошник — обер-мастер, И. Е. Искоских — мастер, К. М. Валов — старший мастер, Б. Ф. Румянцева — начальник производства, А. Ф. Белов — начальник цеха и М. Д. Григорьев — старший вальцовщик.

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНЯЮТ СВОИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Председательское социалистическое соревнование, широко развернувшееся на харьковском тракторном заводе им. Серго Орджоникидзе, приносит каждый день все новые победы. Лучшие люди завода, бригады, смены, став на сталинскую вахту им. XVIII съезда ВКП(б), значительно перевыполняют новые нормы.

Месяц назад в литейном цехе многие считали пределом выпуск 450—500 голов цилиндров. В первой декаде февраля коллектив цеха стал давать до 800 голов в сутки, а 10 февраля литейщики отлили 1.645 деталей голов цилиндров. Особенно хорошо работает бригада формовщиков бригадир-коммунист тов. Калпаченко, комсомольцы Батулина и Алены Рыбальченко.

В моторном цехе, коллектив которого держит переходящее красное знамя завода, обрабатывали за сутки 250—300 голов цилиндров. Теперь ежедневно цех сдает не менее 650—700 голов.

Став на сталинскую вахту, стахановцы моторного цеха кандидат партии тов. Туркенич на двух станках выполняет новую норму по обработке гильз на 220—230 проц. Шлифовщик-стахановец 6-го отделения тракторного цеха комсомолец тов. Морозов систематически перевыполняет новые нормы по выпуску запасных частей на 350—400 проц.

Стахановки тт. Серебрякова, Помазунова, Гуревич изо дня в день значительно перевыполняют нормы по выпуску важнейших деталей запасных частей. Стахановский третий участок старшего мастера тов. Осипова из 5-го отделения тракторного цеха перевыполняет свои обязательства.

В подоконном цехе большинство партий коллектив завода обязался досрочно закончить выполнение правительственного задания по выпуску запасных частей.

Коллективный корреспондент «Правды» — редакция газеты «Темп».

250 процентов плана!

НОВОСИБИРСК, 13 февраля. (Морр. «Правды»). Цех новосибирского завода «Сибметаллстрой», которым руководит начальник цеха тов. Живодерников, не так давно работал плохо. В связи с подготовкой к XVIII съезду ВКП(б) производственная активность рабочих цеха резко поднялась.

С первых дней февраля многие рабочие стали выполнять задание на 150—200 проц. Десятого февраля смена мастера тов. Возницкого вступила на стахановскую комсомольско-молодежную вахту имени XVIII съезда партии, взяв обязательство выполнять сменное задание на 170 проц. Все рабочие смены взяли на себя индивидуальные обязательства и заключили договоры на социалистическое соревнование.

Коллектив смены сдержал свое слово: сменное задание выполнено на 182 процента. Такие высокие показатели даны здесь впервые. Лучшие стахановцы смены выполнили задание на 240—250 процентов.

Высокая производительность

АРХАНГЕЛЬСК, 13 февраля. (Морр. «Правды»). Включившись в председательское соревнование, рабочие Поджоговского леспрохоза (Коношский район, Архангельской области), где работает значительный лесозаготовительный участок, добились высокой производительности труда.

Замечательных успехов добился возчик леспрохоза тов. Г. Ноговицын, применивший новый зыбный метод вывозки древесины. Он создал зveno в 5 человек; двое работают возчиками, два — навалщиками и один — на подсобных работах. 4 из 5 лошадей используются для вывозки леса, на одной лошади производится трелевка (подкашивание бревен). В результате такой организации работы нормы систематически перевыполняются. 7 февраля зveno вывезло 54 кубометра при норме в 31,6 кубометра. 8 февраля вывезено 60 кубометров, 9 февраля зveno вывезло 64 кубометра древесины.

Метод тов. Ноговицына применяется уже и другими возчиками. Возчик Рыбаков организовал зveno из 6 человек. Звеню Рыбакова выполняет нормы на 200—220 проц.

Каждый возчик звена, работающего по методу Ноговицына, зарабатывает в день по 40—50 рублей.

НА ФАБРИКЕ «ПАРИЖСКАЯ КОММУНА»

На обувной фабрике «Парижская Коммуна» в результате председательского соревнования заметно поднялась производительность труда. План за 11 дней февраля фабрика выполнила на 101,3 проц. Сверх задания выпущено 3.647 пар обуви. Впереди — туфельный цех № 2, выполняющий план на 113,8 проц. Здесь все рабочие освоили нормы выработки. (ТАСС).

НА ЗАВОДЕ ОПТИЧЕСКОГО СТЕКЛА

ЛЕНИНГРАД, 13 февраля. (Морр. «Правды»). Производство высококачественного оптического стекла — новая отрасль советской промышленности. Завод «Лензос» успешно справляется сейчас с самыми сложными заказами на оптическое стекло. Председательское соревнование, развернувшееся на заводе, подняло производительность труда. Завод перевыполнил январский план на 25 проц. Первую декаду февраля основные цехи также закончили хорошо.

Одним из основных на заводе является стеклоплавильный цех. В прошлом году мастер-коммунист Трофимов и работающие под его руководством мастера-стекловары добились выплавки 30—35 проц. стекла отличного качества. В январе и феврале этот процент подняли до 45. В подоконном цеху цех обязался довести выпуск стекла отличного качества до 60 проц. Председательские обязательства об освоении производства двух новых видов продукции цехами уже выполнены.

В цехе работает бригада комсомольца Базашова, производящая обогащение песка. После пересмотра норма выработки бригады была увеличена на 50 проц. Члены бригады сумели так организовать свою работу, что сейчас вчетвером перевыполняют новую норму, рассчитанную на пять человек.

Социалистическое соревнование охватывает большинство рабочих цеха. Нет здесь ни одного рабочего, не выполняющего месячного задания. Рады стахановцев пополняются новыми кадрами, осваивающими технику и выходящими из нее все возможное.

Но в цехе все еще не хватает систематической помощи отстающим со стороны передовых людей цеха — лучших стахановцев. Плохо организована передача опыта работы стахановцев. Соревнование идет самотеком, без руководства со стороны начальства цеха, партийной и профсоюзной организаций.

Были попытки отдельных стахановцев организовать это дело, но руководители цеха их не поддержали. Стахановец Печкин, например, начал передавать свой опыт автоматчикам Чукаловой и Терехиной, но до

конца дело не довел. Существовавшая стахановская школа перестала работать. Непонятно, как это получилось, но именно сейчас, когда навстречу XVIII съезду ВКП(б) поднимается новая волна производственного энтузиазма, руководители цеха тов. Кораблев, директор завода тов. Матросов, партком (секретарь тов. Волков) и завком (председатель тов. Шинин) перестали интересоваться ходом социалистического соревнования. В контроле сворачивают цех, в котором переходили красные флажки, покрываясь пылью. В столе начальника цеха уже четыре месяца лежат список и фотографии лучших стахановцев цеха, которых намечено было занести на цеховую доску почета.

Не доходят у нас руки до этого дела, — сознается тов. Кораблев. Только мастера и бригадиры уделяют некоторое внимание соревнованию, помогая рабочим стать стахановцами. Но в цехе до сих пор не созданы необходимые условия для уплотнения рабочего дня. Рабочие автоматических станков из-за отсутствия у них запасных электродов вынуждены тратить много рабочего времени в кузнице.

К. ЗОТИН.

Социалистическое размещение производительных сил в третьей пятилетке

В тезисах доклада тов. Молотова на XVIII съезде ВКП(б) о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР развернута величественная программа строительства в условиях новой полосы развития нашей родины — полосы завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В третьем пятилетии во весь рост встает задача: догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны не только по уровню техники производства в промышленности и сельском хозяйстве, что уже достигнуто, но и в экономическом отношении.

Объем капитальных работ по третьей пятилетке определяется в сумме 180 млрд. рублей против 115 млрд. рублей за вторую пятилетку. Где и как разместить производство, в какие отрасли и районы и в каком объеме вкладывать средства с точки зрения наибольшей эффективности для социалистического хозяйства в целом — эти вопросы правильного размещения производительных сил в СССР имеют исключительно важное народнохозяйственное значение.

В условиях капитализма размещение производительных сил осуществляется стихийно, в процессе потоки за прибылью. Социалистическое размещение производительных сил совершается планомерно, в интересах удовлетворения общественного богатства, неутомимого подвига материального и культурного уровня трудящихся, укрепления независимости СССР и усиления его обороноспособности. Социалистическое размещение производительных сил несет с собой уничтожение исторически унаследованного от капитализма общественного разделения труда и в первую очередь ликвидацию экономической и культурной отсталости бывших колоний и полуколоний. Оно связано с созданием технико-экономической независимости от капиталистического мира и с разрешением задачи «догнать и перегнать» передовые капиталистические страны как в техническом, так и в экономическом отношении.

Отсталая промышленность царской России в основной своей массе была сосредоточена в немногих районах центра. Остальные районы страны были почти полностью отозваны в промышленном отношении. Степень этой неравномерности и уродливости размещения промышленности в царской России может быть иллюстрирована следующими данными.

В четырех промышленных районах (Московском, Петроградском, Ивановском и на Украине) сосредоточилось 3/4 всей промышленности. Там же было сосредоточено 40 проц. всего населения. С другой стороны, такие крупнейшие районы страны, как Сибирь, Средняя Азия, Северный край, Закавказье и другие, обладавшие богатыми в мире сырьевыми ресурсами, почти не имели своей промышленности.

Так же неравномерно, уродливо были размещены и отдельные отрасли промышленности. Например, почти вся нефтяная промышленность была сосредоточена в Баку, уральская — в Донбассе, который давал в 1913 году 87,1 проц. всего каменного угля. На Урал, Сибирь приходилось всего около 11,9 проц., а на Подомосковный бассейн — 1,0 проц. всей добычи каменного угля в стране. Черная металлургия по преимуществу была сосредоточена на юге Украины, на долю которой приходилось 73,6 проц. всего произведимого в стране чугуна и 57 проц. железа и стали.

Две трети всей обрабатывающей промышленности было сосредоточено в немногих губерниях центра, не имевших тогда ни топлива, ни сырья.

Хлопчатобумажная промышленность была сосредоточена в пределах Московского, Ивановского и Петроградского районов. Районы произрастания хлопка — Средняя Азия и Закавказье — совершенно не имели текстильных предприятий.

В результате такого размещения промышленности страна резко делилась на районы индустриальные и аграрные, производящие и потребляющие, передовые и отсталые.

Партия Ленина — Сталина придает огромное значение проблеме размещения производительных сил на всех этапах социалистического строительства. Еще в 1918 г. Ленин в «Наброске плана научно-технических работ» поставил проблему рационального размещения производительных сил «с точки зрения близости сырья и возможности наименьшей потери труда при переходе от добычи сырья ко всем последовательным стадиям обработки полуфабрикатов вплоть до получения готового продукта».

Ленин выдвигал эту задачу как одну из важнейших и неотложных задач реорганизации промышленности и экономического подвига в России. Но во весь свой рост проблема рационального размещения производительных сил встала в связи с задачей технической реконструкции всего народного хозяйства в годы первой и второй сталинских пятилеток.

На XVI съезде ВКП(б) товарищ Сталин выдвинул проблему правильного размещения производительных сил в СССР в качестве одной из важнейших задач социалистического строительства. «Прежде всего, — говорил тов. Сталин, — проблема правильного размещения промышленности по СССР. Как бы мы ни развивали народное хозяйство, нельзя обойтись без вопроса о том, как правильно разместить промышленность как ведущую отрасль народного хозяйства».

«Далее, проблема правильного размещения основных отраслей сельского хозяйства по СССР, проблема специализации наших областей по сельскохозяйственным культурам и отраслям».

За годы двух сталинских пятилеток, на основе победы политики социалистической индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства, преодолено в основном уродливое размещение производительных сил, унаследованное от царских пятилеток.

В. И. Ленин. Сочинения, т. XXII, стр. 434.

И. В. Сталин. «Вопросы ленинизма», стр. 399—400.

Создана новая география производительных сил, свойственная социалистической, переходной индустриальной стране.

Основным в создании новой социалистической географии производительных сил явилось продвижение промышленности на Восток и прежде всего строительство второй уральско-металлургической базы на территории Урала, Кузбасса и лежащей между ними полосы Западной Сибири и Казахстана. Созданием Урало-Кузнецкого комбината изменено исторически сложившееся уродливое размещение черной металлургии, угольной промышленности, машиностроения. Удельный вес районов Востока в выплавке чугуна по Союзу вырос с 21,5 проц. в 1913 г. до 27,5 проц. в 1936 г., в добыче угля — с 11,9 проц. до 32,2 проц., в продукции машиностроения — с 0 до 10 проц.

В соответствии с новым размещением тяжелой промышленности произошли крупнейшие сдвиги и в размещении легкой и пищевой промышленности. По хлопчатобумажной промышленности созданы новые центры в Средней Азии, Закавказье, на Дальнем Востоке.

«Развитие ведет к тому, что все области становятся у нас более или менее промышленными, и чем дальше, тем больше они будут становиться промышленными».

Равномерное размещение промышленности по стране, приближение промышленности к источникам сырья обеспечили мощный хозяйственный и культурный подъем ранее отсталых национальных районов и республик.

Об индустриальном росте национальных республик за годы двух сталинских пятилеток говорят следующие данные. В 1937 году промышленная продукция превышает продукцию 1928 г. по Российской Федерации в 5,7 раза, по Украинской ССР в 5,7 раза, по Белорусской — в 8,5 раза, по Азербайджанской — в 4,5 раза, по Грузинской — в 12,5 раза, по Армянской — почти в 12 раз, по Туркменской — в 6,5 раза, по Узбекской — в 5,7 раза, по Таджикской — в 26 раз, по Казахской — почти в 12 раз и по Киргизской — в 14 раз.

Гигантский рост индустриализации новых районов сопровождался, однако, не застоем старых промышленных центров, как это имеет место при капитализме, а их дальнейшим индустриальным развитием. За годы двух сталинских пятилеток такие старые промышленные районы, как Московский и Ленинградский, коренным образом реконструированы. Московская область превращена в область машиностроения, мощной химической промышленности. До революции в валовой продукции Московской области преобладала текстильная промышленность, на которую приходилось 82 проц. всей валовой промышленной продукции области. К началу 1937 г., несмотря на дальнейший абсолютный рост текстильной продукции, удельный вес ее составлял всего лишь 42 проц.

Соответственно с новым размещением промышленности новой стала и география сельского хозяйства. На основе победы колхозного строя и всесторонней механизации социалистического сельского хозяйства преодолено исторически унаследованное деление страны на потребляющие и «производящие» области. Создана устойчивая пшеничная база в центральных и северных районах. Сильно выросла продукция технических культур в основных районах их производства. Создана новая свекловичная база на Востоке. Новые высокопродуктивные культуры появились в особенности в субтропических районах. Все это обеспечило правильное размещение основных отраслей сельского хозяйства и специализацию районов по культурам и отраслям.

Иной стала и география транспорта. Преобладающая часть вступивших в эксплуатацию новых железных дорог за годы первой и второй пятилеток относится к районам Урала, Сибири, Средней Азии. Такими же громадными изменениями, которые произошли за годы двух сталинских пятилеток в области размещения производительных сил, эти сдвиги заключаются в приближении промышленности к источникам сырья и к районам потребления, в продвижении промышленности в ранее отдаленные национальные республики и окраины, в рассредоточении промышленности. Иными словами — в более равномерном, рациональном размещении производительных сил по территории страны. Вместе с тем неизмеримо поднялась обороноспособность социалистической родины.

В тезисах доклада тов. Молотова на XVIII съезде ВКП(б), одобренных в основном Политбюро ЦК ВКП(б), о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР развернута грандиозная программа дальнейшей борьбы за рациональное размещение производительных сил.

Осуществление этой программы означает новый гигантский шаг по пути достижения великой цели — построения полного коммунизма в СССР.

«...В размещении нового строительства в третьей пятилетке по районам СССР, — говорится в тезисах доклада тов. Молотова, — необходимо исходить из приближения промышленности к источникам сырья и районам потребления в целях ликвидации неравномерности и чрезмерно дальних перевозок, а также — дальнейшего подвига в прошлом экономически отсталых районов СССР».

Важнейшей задачей в области рационального размещения производительных сил в третьей пятилетке является рассредоточение нового промышленного строительства по всей стране, широкий переход к постройке средних и небольших предприятий во всех отраслях народного хозяйства, решительная борьба с гигантоманией в строительстве.

«В целях ускорения сроков строительства и ввода в действие производительных мощностей, а также рассредоточения новых предприятий по основным экономическим районам страны, XVIII съезд ВКП(б) тре-

бует решительной борьбы с гигантоманией в строительстве и в развитии переходя к строительству средних и мелких предприятий во всех отраслях народного хозяйства СССР».

Природные ресурсы Советского Союза настолько богаты и разнообразны, что обеспечивают развитие промышленности во всех республиках, краях и областях. Так, например, геологические запасы каменного угля составляют: в Забайкалье и Челябинском бассейнах Урала — 6—7 млрд. тонн, в Восточной Сибири — 150—200 млрд. тонн, на Дальнем Востоке — 30—40 млрд. тонн, в Подомосковном бассейне — 8 млрд. тонн, в Средней Азии — 5—6 млрд. тонн, в Закавказье — 150—200 млрд. тонн.

Геологические запасы нефти по районам СССР таковы: в Азербайджане — 1.911,9 млн. тонн, в Грузии — 144,7 млн. тонн, Северо-Восточном Закавказье — 320,8 млн. тонн, в Кубано-Черноморье — 85,2 млн. тонн, на Ямбе — 650,4 млн. тонн, в Ичкирии — 234,2 млн. тонн, на Урале и в Поволжье 235,0 млн. тонн, в Северном крае — 22,1 млн. тонн, на Дальнем Востоке — 118,9 млн. тонн, в Средней Азии — 154,7 млн. тонн. Запасы нефти в СССР не исчерпываются этими данными, характеризующими лишь степень современной изученности нефтяных ресурсов. Уже найдена нефть на Украине, на Дальнем Востоке, в Якутии и т. д.

Третья пятилетка делает крупнейший шаг в деле рассредоточения промышленности на базе широкого вовлечения в промышленную эксплуатацию не только крупных, но и средних и мелких месторождений полезных ископаемых. Так, будут освоены новые районы добычи угля, особенно на Урале, в Башкирии, Средней Азии, Восточной Сибири, Забайкалье, Хабаровском и Приморском краях, на Украине, в Киргизской и Таджикской ССР. Будут сооружаться главным образом шахты средней и небольшой мощности. Всего за пятилетие будет заложено новых каменноугольных шахт на общую мощность в 150 млн. тонн, с вводом в действие 130 млн. тонн.

На Дальнем Востоке создается новая металлургическая база с полным металлургическим циклом для обеспечения всех потребностей машиностроения на месте. Создается в районе между Волгой и Уралом новая нефтяная база — «Второй Баку».

В последние 1937 г., почти 60 проц. всей продукции местной промышленности дали Московская и Ленинградская области и только 40 проц. — все остальные республики, края и области.

Местная промышленность, играющая большое значение для удовлетворения возрастных потребностей трудящихся в товарах широкого потребления, должна быть развита повсеместно, во всех республиках, краях и областях.

Сооружение Куйбышевской гидроэлектростанции обеспечит дальнейшую индустриализацию Поволжья. Здесь создаются крупнейшие центры энергетических производств, машиностроения, химической промышленности, здесь будет процветать высокоразвитое сельское хозяйство с устойчивыми урожаями на базе орошения Волжских. Нынешние электростанции Куйбышевской электростанции будут передаваться по линиям высоковольтных передач в Горький, Иваново, Москву и на Урал, обеспечивая дальнейшую глубокую реконструкцию этих районов.

Новая, более высокая ступень рационального размещения производительных сил значительно изменяет в третьей пятилетке систему экономических связей между районами. Центральная задача является комплексное развитие хозяйства с основными экономическими районами на основе максимального использования местных природных ресурсов.

«В основных экономических районах Союза, — говорится в тезисах доклада тов. Молотова, — обеспечить комплексное развитие хозяйства и организовать добычу топлива и производство таких видов продуктов, как цемент, алебастр, химические удобрения, стекло, массовые изделия легкой и пищевой промышленности в размерах, обеспечивающих потребности этих районов. Особое значение имеет обеспечение на месте топливом и некоторыми трудными и в перевозе продуктами тех крупных промышленных районов, зависимость которых от дальнего привоза большого количества грузов увеличилась в связи с их промышленным ростом и быстрым увеличением городского населения».

В восточных районах в третьей пятилетке создаются новые базы угля, металла, крупная база текстильной промышленности с переработкой среднеазиятского хлопка. Все это означает дальнейшее продвижение промышленности на Восток. Увеличивается удельный вес восточных районов в общесоюзном производстве. Так, в выплавке чугуна удельный вес Востока увеличивается с 28 проц. в 1937 г. до 35 проц. в 1942 г. от общей выплавки в стране.

Одной из важнейших задач, поставленных в тезисах доклада тов. Молотова, является недопущение чрезмерной перегруженности предприятий уже достаточно развитых промышленных центров и городов. Прямая задача этой задачи — не допустить перегрузки на загромождение ЦК ВКП(б) и ЦК СССР. В тезисах доклада тов. Молотова указывается:

«Обеспечить должный вывоз за пределами решений ЦК ВКП(б) и ЦК СССР о запрещении строительства новых предприятий в Москве и Ленинграде, а также распространить это постановление на Киев, Харьков, Ростов на Дону, Горький, Свердловск, в которых вывоз за пределы строительства новых предприятий».

Намеченные в тезисах доклада тов. Молотова мероприятия по рациональному размещению производительных сил в третьей пятилетке обеспечивают рассредоточение новых предприятий по стране, всемерное приближение промышленности к источникам сырья, топлива и к районам потребления, дальнейший экономический и культурный подъем национальных республик и областей, дальнейшее укрепление обороноспособности нашей родины и быстрое развитие СССР по пути к коммунизму.

П. БЕЛОВ.

И. В. Сталин. «Вопросы ленинизма», стр. 568.

ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИТЬСЯ К ВЕСЕННЕМУ СЕВУ

БЛАГОДУШНЫЕ РУКОВОДИТЕЛИ

(От корреспондента «Правды» по Николаевской области)

По сравнению с 1938 годом Николаевская область в этом году готовится к весеннему севу несколько лучше. Взяв хотя бы ремонт тракторов. В прошлом году на 5 февраля было отремонтировано около 50 проц. тракторов, а в нынешнем году к тому же времени план выполнен на 72 проц. В связи с этим кое-кто из областных работников уже склонен считать, что все обстоит хорошо.

Никаких оснований приходить к таким выводам фактическое состояние дел не дает. На усадьбах МТС стоят разобранными 1.470 тракторов, требующих капитального ремонта. Из них 414 «Челябинцев». Их почему-то будут ремонтировать в самую последнюю очередь, хотя первыми выйдут на пахоту гусеничные тракторы.

Так обстоит дело с количеством отремонтированных тракторов. Еще хуже с качеством ремонта. Руководители Снитгиревской МТС отпаривали об окончании ремонта «Челябинцев». Проверка показала, что ни один трактор к выходу в поле не готов. Ремонт машин производится не в мастерской МТС, а в колхозах, где тракторы стояли с осени. Никакого контроля за ремонтом здесь не было.

В Чаплинской МТС в сводку «отремонтированных» включались тракторы, не имеющие даже заводных ручек. В Ново-Маяковской МТС обнаружено во многих тракторах, вышедших из ремонта, от 5 до 10 дефектов.

Так же неудовлетворительно решается и вторая важная задача — подготовка семенного материала. Сев яровых колосовых в текущем году область должна произвести исключительно чистосортными семенами. Как же готовится в области посевной материал? На 5 февраля по колхозам было отчищено всего лишь 62 проц. семян. По и это зерно не все соответствует посевным кондициям.

Плохо организован в области обмен ря-

дового зерна на сортовое. Областная контора Зотовзерна выполнила план сортообмена по пшенице на 27 проц., по ячменю — на 20 проц., по овсу — на 24 проц. Еще хуже справляется с этой задачей Госсортфонд, не выдавший ни одного грамма пшеницы колхозам в обмен на ядовое зерно. Колхозным автомашинам в подводах приходится часто возвращаться из пунктов и элеваторов ни с чем.

Медленно идет завод горючего. Складская МТС должна иметь у себя 15-дневный запас горючего в размере 70 тонн. Имеет только 8 тонн. Качкарская МТС завезла меньше одной тонны нефтяных продуктов. Ново-Ворошиловская — две с половиной тонны. В области нет ни одной МТС, которая бы имела 15-дневный запас горючего.

Руководители областного земельного отдела, настроившись на благодушный лад, ослабили в последние дни руководство подготовкой к севу. Это уже сказалось, например, на ремонте тракторов. За пятидневку, с 1 по 5 февраля, прирост составил лишь 3 процента. О ремонте сельскохозяйственного инвентаря, об удобрении в земельном отделе не имеют никакого представления. Между тем минеральные удобрения лежат на складах, на железнодорожных станциях и не вывозятся в колхозы.

За последнее время областными организациями вынесено немало постановлений, направленных к ускорению подготовки к весеннему севу. Но какова цена этим решениям, если на другой день о них в Николаеве забывают? Забывают потому, что не преодолены настроения благодушия. Пока эти настроения благодушия не будут преодолены, нельзя рассчитывать на серьезное и быстрое исправление множества недоделок в подготовке к весеннему севу.

В. КУЩЕНКО.



Зимняя спартакиада Московского военного округа в г. Горьком. На снимке: стрелковая команда Рязанского пехотного училища им. Ворошилова — участники 30-километрового лыжного перехода.

Земледелие за Полярным кругом

ИГАРКА, 13 февраля. (Норр. «Правды»). В Заполярье в 1939 году был создан совхоз, доказавший, что и в условиях вечной мерзлоты есть полная возможность заниматься земледелием. Совхоз уже несколько лет поставляет жителям Севера овощи, мясо и молоко.

В настоящее время в Игарке организована комплексная опытная станция полярного земледелия, животноводства и пушного промысла. Научные работники этой станции приступили к работе по расширению посевов в тундре и разведению индивидуальных оленей.

В прошлом году совхоз «Полярный» снял урожай картофеля и разных овощей с 79 гектаров. В открытом грунте росла капуста цветная, белокачанная, зеленый лук, редька, репа, морковь, брюква, свекла, горох. В 1.186 парниках выращивались огурцы, салат, помидоры. Весной этого года совхоз засеет разными культурами 100 гектаров.

Животноводческие фермы совхоза имеют 516 голов рогатого скота, 330 свиней и 160 лошадей. За прошлый год жители Игарки получили с ферм 441 тонну молока, десятки тонн мяса.

Совхоз построил свою электростанцию, мельницу, неполную среднюю школу, магазины. Двухгодичная школа готовит бригадиров земледелия и животноводства для колхозов Севера. Колхозы покупают в совхозе скот, арктизованный картофель в раскату ошей для своих огородов.

ВЫСТАВКА РАБОТ ХУДОЖНИКОВ-САМОУЧЕК

ОМСК, 13 февраля. (Норр. «Правды»). Открылась передвижная выставка работ художников-самоучек.

На выставке много картин учащихся Омской студии изобразительных искусств. Студия существует два года. Без отрыва от производства в ней учится 60 человек.

Нарзан в Таджикистане

СТАЛИНАБАД, 13 февраля. (По телеграфу). Таджикская база Академии наук СССР провела исследование воды минеральных источников в Санг-Хок (долина реки Зилды). Источники находятся в 100 километрах от Сталинабада.

Исследования показали, что вода этих минеральных источников по составу близка к кисловодскому нарзану.

От селения Зилды до района минеральных источников предполагается построить дорогу.

ЗАЛЕЖИ КАМЕННОГО УГЛЯ И МОЛИБДЕНА

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). Поисковая партия Азово-Черноморского геологического управления обнаружила в районе Бзынь, левого притока Малой Лабы, залежи молибдена и шееита. Сейчас в этом районе создана разведочная станция, которая в этом году сделает более глубокую разведку.

В Преграденском районе, Карачаевской автономной области, на правом берегу реки Большая Лаба в январе текущего года обнаружено месторождение каменных углей. Наряду с мелкими пластами, найден пласт угля мощностью до одного метра.

Новое месторождение угля, по заявлению геолога тов. Т. Л. Покотило, разгадывающего поисковую партию, находится между рекой Малая Лаба и Карачаевской областью, где раньше были открыты значительные залежи каменного угля. Тов. Покотило утверждает, что залежи угля тянутся единой полосой от Карачаевского месторождения до Мало-Лабинского.

Эксплуатация нового месторождения экономически выгодна. Недалеко проходит железная дорога. Угли залегают неглубоко, для промышленной разработки достаточно будет соорудить горизонтальные штольни.

ЖИЗНЬ КРАСНОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

ИНЖЕНЕР БОЕВОГО КОРАБЛЯ

(От корреспондента «Правды» по Приморскому краю)

Приморье — край ветров. Зимой они беспрестанно дуют с суши, летом — с моря. Вот и сегодня свирепствует холодный, пронизывающий ветер. Он обжигает лицо, застилает глаза снежной пылью. Даже люди, десятки лет знакомые с этим ветром, поворачиваются к нему спиной и, как говорят моряки, «идут вперед задним ходом».

По корме корабля Н ходит часовой. При нашем приближении он остановился нас и потребовал пропуск. Пропуска у нас не было, и только вызванный дежурный разрешил часовому пропустить нас.

По узкому трапу спускаемся в кубрик. Здесь тепло и уютно. За столами — краснофлотцы с тетрадами и книгами. На стенах развешены большие географические карты. Военинженер 3-го ранга тов. Хомутов проводит с краснофлотцами беседу. Внезапно раздается звонок. В кубрик доносится голос дежурного: прекратить занятия!

Командир корабля, захватив секундомер и противогаз, выходит из своей каюты. Объявлена учебная боевая тревога; отражение воздушного противника. Краснофлотцы спокойно и быстро занимают свои места. Зенитные орудия и пулеметы освобождаются от чехлов, приготовлены к бою. Командир четко отдает приказания. Его приказ немедленно переводится на строгий артиллерийский язык. Все принимается в расчет: даже приморский ветер. Он измерен в секундах и метрах и не повлияет на точность полета снаряда.

...В иллюминаторы струится свежий воздух. Военинженер 3-го ранга Хомутов разложил на століке чертежи, графики, диаграммы. Он еще очень молод. Только в 1937 году комсомолец Хомутов окончил военно-морское училище. При подавлении итогов кампании 1938 года выяснилось, что первое место по электромеханической части завоевано кораблем N благодаря успешной работе Хомутова. За безаварийность и отличное содержание материальной части он получил первую премию.

Почетна и ответственна роль инженера корабля. Сейчас его главная задача — обеспечить высококачественный ремонт боевого судна. Еще в дни плавания он вел точный учет работ механизмов. Записаны мельчайшие «капризы» электромеханического оборудования. Дефектная ведомость содержит подробное описание недостатков, которые надо устранить. Едва корабль стал на консервацию, весь личный состав электро-

механического сектора был уже вооружен конкретными заданиями по ремонту. Было определено, кто выполняет данную работу, нормы, сроки. Если при приемке обнаружится дефект, если спустя много месяцев где-нибудь в походе откажет механизм, график ремонта точно назовет виновного.

— Мы верим друг другу, — говорит тов. Хомутов, — но больше всего доверие предполагает и строгий контроль!

Перед началом ремонта Хомутов выступил на собрании плавовой комсомольской организации. Собрание обсудило, как лучше организовать работу. Комсомольцы явились застрельщиками социалистического соревнования. В первую шестидневку ремонта (это было в начале января) сектор выполнил задание на 122 проц. Бригада младшего командира Яроцкого заняла первое место: она выполнила задание на 149 проц.

Успех окрылил краснофлотцев, и они вызвали на социалистическое соревнование электромеханический сектор другого корабля, ведущего такой же ремонт.

С воодушевлением работали люди. Во вторую шестидневку ремонта сектор выполнил задание на 139 проц. Успехам отмечена работа и в последующие шестидневки. К концу каждой шестидневки тов. Хомутов рассказывает людям сектора о перерывах, называет отстающих. Здесь же, на собрании, краснофлотцы делятся опытом своей работы. Любопытно, что «отстающими» здесь оказываются даже те, кто выполняет норму. В общей сумме им удается занять лишь последнее место.

Энтузиазм разгорелся с новой силой, после митинга, посвященного предстоящему XVIII съезду партии. Теперь опрокинуты все, даже самые оптимистические расчеты. К 6 февраля краснофлотцы сделали то, что по графику должны были сделать к 9 марта. Близится окончание судоремонта. Еще несколько дней, и инженер тов. Хомутов — славный организатор социалистического соревнования на корабле N — отправит командира о полной готовности электромеханической части к кампании 1939 года.

Это будет накануне принятия военной присяги, это будет подарок N-ского боевого корабля Тихоокеанского флота XVIII съезду партии.

П. СИНЦОВ.

Тихоокеанский военно-морской флот. (По телеграфу).

220-КИЛОМЕТРОВЫЙ МАРШ НА ЛЫЖАХ

КИЕВСКИЙ ОСОБЫЙ ВОЕННЫЙ ОРГУТ, 13 февраля. (По телеграфу). Подготовка к принятию военной присяги вызвала в частях Киевского особого военного округа огромный подъем политической активности.

Подразделение, которым командует тов. Оболенский, предстояло отправиться на лыжах на боевую стрельбу за 110 километров. Задача была выполнена. 220-километровый марш (в обе стороны) совершен был успешно, не было ни одного отставшего.

Отличными успехами встречают всенародный праздник принятия присяги танкисты. Молодые бойцы проявляют практический этап боевой учебы в поле.

Недавно в N-ской бронетанковой части проходили учения.

— Нам приказано, — сказал командир молодых танкистов, — уничтожить огневые точки «противника», поддержать наступление пехоты.

Поднимая снежный вихрь, танки ринулись в атаку. Заработали танковые пуле-

меты. «Противник» был смят, пехота успешно завершила бой.

Артиллеристы не уступают пехоте и танкистам.

Морозным утром предстоял марш. До каждого бойца-артиллериста была доведена боевая задача. Тронулись. Высланные дозоры извещали о появлении танков «противника».

Молодые бойцы — огневики мгновенно развернулись для отражения механизированных войск «противника». Атака танков была отбита. Исключительность проявил заместитель подполковника тов. Курчаткин, лейтенант тов. Гребельников, политрук тов. Мехмазянов и боец тов. Ахемин.

Боевая работа частей тесно связана с партийно-политической и массовой работой на учениях. Переходники боевой и политической подготовки тт. Буркаев, Поршнев, Садков и Ахемин подали заявления о приеме в кандидаты партии.

Старший политрук

К. ЛЕКСИКОВ.

Э. БРАУДЕР

Борьба между силами реакции и демократии в США

В конгрессе США развернулась сейчас весьма ожесточенная борьба. Реакция не пропускает ни одного удобного и неудобного случая, чтобы не выступить со своими требованиями. Борьба сконцентрировалась главным образом на вопросах внешней политики и связанной с ними проблеме вооружений США, а также на двух острых вопросах внутренней жизни — безработице и общественных работах.

Уровень жизни рабочего класса в США попрежнему значительно ниже, чем в 1929 году, хотя он и много выше, чем в 1933 году.

Решающее влияние на положение рабочих попрежнему оказывает безработица. Число безработных превышает 11 миллионов человек. Из них около 3 миллионов человек заняты на общественных работах, где они получают приблизительно половину средней ставки, существующей в частной промышленности. Имеется очень мало оснований надеяться на снижение общего количества безработных в связи с тем, что оппозиция в конгрессе выступает за сокращение общественных работ. Если оппозиция победит, то число безработных, занятых на общественных работах, уменьшится по меньшей мере на миллион.

Американская статистика не дает точной картины положения трудящихся масс. Данные о средней зарплате искажены, так как при исчислении ее приняты в расчет также и колоссальные оклады, получаемые директорами трестов, из которых некоторые зарабатывают до полумиллиона долларов в год. Но даже и эти цифры дают некоторые представление о снижении уровня жизни трудящихся. С 1929 по 1932 г. общая сумма зарплат, выплаченных рабочим и служащим в США, сократилась на 40 процентов. Когда на смену Гуверу пришло правительство Рузвельта, общая сумма зарплат стала увеличиваться. В первые годы президентства Рузвельта у власти общая

сумма заработной платы была уже не на 40, а на 20 процентов меньше против 1929 г. В 1937 году положение еще более ухудшилось. Но все же за тем начался новый экономический кризис, и заработная плата снова упала.

Если учесть прирост населения, рост цен и огромные оклады директоров трестов, доля которых в общей сумме заработной платы теперь сильно увеличилась, то можно считать, что уровень жизни трудящихся масс США сейчас на 25 процентов ниже уровня 1929 года. О том же говорит и данные о розничной торговле, обороты которой в 1937 г. снижались на 20 процентов против 1929 г. В 1938 г. они сократились еще больше. Работавших в 1938 году было в среднем на 15 проц. меньше, чем в 1923—1925 гг. Общая сумма зарплат, выплаченная на заводах и фабриках в 1938 г., была на 25 проц. ниже, чем в 1923—1925 гг. Все это говорит о снижении жизненного уровня масс.

Разногласия в конгрессе по вопросам внутренней политики наиболее ярко выражены в борьбе вокруг проблемы общественных работ. Прогрессивные элементы, возглавляемые Рузвельтом, считают необходимым сохранить общественные работы в нынешнем объеме. Сейчас на общественных работах заняты 3 миллиона человек. Но желая вновь obrечь на безработицу эти три миллиона человек, президент потребовал, чтобы конгресс ассигновал 875 млн. долларов для финансирования общественных работ до конца бюджетного года (бюджетный год кончается в июне). Конгресс силами реакционной коалиции депутатов республиканцев и консервативных демократов урезал смету на 150 миллионов долларов. Однако под давлением общественного мнения конгресс предоставил президенту возможность вновь внести предложение об ассигновании этих 150 млн. долларов. Сравнительно незначительный вопрос о кредите

превратился в серьезнейший принципиальный вопрос.

Не менее острый характер носит борьба, развернувшаяся вокруг внешнеполитических вопросов.

Развертывающаяся вторая империалистическая война оказывает свое действие и на заокеанскую республику. Фашистская агрессия угрожает в американскому континенту. Это достаточно показали и недавняя пан-американская конференция в Лиге, и усиливавшаяся протекционистская германского фашизма в страны Латинской Америки, и германско-японский шпионаж в США, принимавший за последнее время огромные масштабы.

В этой сложной международной обстановке вопрос об активизации внешней политики США приобретает особую остроту. Старые, заезженные аргументы изоляционистов потерпели окончательный крах. Массы отлично понимают, что США не могут «оставаться в стороне» от европейской войны и конфликтов, что невмешательство в европейские дела есть по существу не что иное, как поощрение агрессора и поддержка его, а следовательно, и усиление военной угрозы непосредственно и для самих США.

Прогрессивные деятели во главе с Рузвельтом настаивают на активизации внешней политики США с целью остановить агрессию фашистских стран. Они отстаивают необходимость усилить вооружения США именно с целью борьбы против агрессоров. Реакция хочет, чтобы США слезовали примеру Чемберлена и поддерживали фашистов. Республиканцы и правые крыло демократов против усиления вооружений. Они открыто выступают в конгрессе и в печати против Рузвельта, повторяя аргументы фашистской «оси».

Таким образом, мы имеем два фронта. То, что раньше проявлялось лишь в виде

тенденций, сейчас уже выкристаллизовалось в конкретную форму. Заявления Муссолини, что границы Италии находятся на Панамском канале, помогли лучше усвоить уроки пан-американской конференции в Лиге. В этой связи приезд в США полковника Батиста, командующего кубинской армией, и мексиканского президента Карденаса указывает на намечающиеся контуры единственно возможной комбинации сил, которые смогут действительно защитить Панамский канал от фашистской агрессии.

Рузвельт, Батиста и Карденас — все три относятся на демократические массы в своей стране и в области внешней политики ведут борьбу против фашистских агрессоров.

С другой стороны, республиканцы и консервативные демократы выступают все более резко против Рузвельта, требуя жесткой политики в отношении Латинской Америки и поддержания дружественных отношений с Римом, Берлином и Токио.

В прогрессивном лагере наиболее организованной силой является рабочее движение. Несмотря на то, что профсоюзы раскололись на два фронта, организованные рабочие еще никогда не были так сильны, как в настоящее время. В США имеются сейчас в общей сложности 8,5 млн. членов профсоюзов против 4 млн. в 1936 г. Если раньше профсоюзы проявляли политическую пассивность, то сейчас они заметно активизировались. Они приобретают богатый опыт борьбы. Союз рабочих с промышленными слоями городского населения осуществляется все более сознательно и становится поэтому все менее уязвимым для попыток реакционеров расколоть этот союз.

Связь рабочих с фермерами, однако, попрежнему остается самым слабым местом демократического фронта. Основная задача сейчас для рабочих — это объединение сил в борьбе против монополистического капитала в реакции, создание единого объединения профсоюзов. Попытки реакционных лидеров Американской федерации труда в своей борьбе с комитетом производственных профсоюзов толкнуть массы на союз с реакцией встречают растущее сопротивление организованных в профсоюзах рабочих. Движение за единый фронт растет с каждым днем. Это движение усилилось в свя-

зи с кампанией, которую ведет Том Мунн, освобожденный сейчас из тюрьмы, где он пробыл 22 года. Мунн освобожден благодаря тому, что на выборах в Калифорнии победила демократическая партия.

В результате отсутствия единства демократических сил реакционное крыло в конгрессе усилилось. Последние выборы — в ноябре 1938 г. — с достаточной ясностью показали, что там, где демократические силы объединялись и оказывали сплоченное сопротивление наступлению реакции, — там успех демократического кандидата был обеспечен. Этот урок, однако, не воспринят до конца сторонниками демократического фронта. И процесс вызревания демократического фронта в США развивается недостаточно быстро. Это, однако, отнюдь не говорит о том, что тяга к единому демократическому фронту в массах ослабела. Наоборот. Антифашистское движение в стране растет. Оно охватывает все более широкие круги населения. О настроении масс говорят бесчисленные проявления солидарности с испанским и китайским народами, массовые митинги, собрания, резолюции, сборы средств, выступления в печати, письма к президенту с требованием оказать помощь испанскому народу и дать отпор агрессорам. О росте антифашистского движения говорят также факты, как антифашистский манифест, подписанный 1.284 выдающимися учеными США.

Весьма характерным показателем настроения масс являются данные ряда анкетных опросов. Эти опросы организованы институтом, который никак нельзя заподозрить в сочувствии прогрессивным элементам. 55 проц. опрошенных высказались за политическую линию Рузвельта. Самое замечательное, что если дифференцировать опрошенных с точки зрения их классовой принадлежности, то оказывается, что за политику Рузвельта голосовали на защитных слоев 34 проц., из средних классов — 51 проц. и из низших классов — 71 проц. Из рабочих, занятых на общественных работах, за Рузвельта высказалось 84 процента. 94 проц. опрошенных осудили фашистскую Германию за преследование евреев и 97 проц. — за преследование католиков.

Даже запад при таком же опросе 65 проц. опрошенных выразили солидарность

с республиканской Испанией. Теперь число сторонников республиканской Испании увеличилось до 76 проц.

На вопрос о том, на чьей стороне будут симпатии США в случае войны между Германией и СССР, 83 процента высказались за Советский Союз.

Эти данные дают яркое представление о настроении масс. Если эти настроения не находят полного отражения в политике правительства, то это объясняется недостатком организованности и единства масс, в то время как лагерь реакции выступает весьма организованно и сплоченно. Реакционеры используют антикоммунистические лозунги в своих попытках расколоть демократическое движение масс. Реакционеры выступают с наглой и бессмысленной клеветой, будто коммунизм угрожает насильственным разгромом американским демократическим учреждениям. Такого рода «лже» выдвинул пресловутый комитет «нации», созванный конгрессом для обследования «не-американской деятельности».

Коммунистическая партия апеллировала к Верховному суду США, требуя, чтобы он признал, что компартия является непоколебимой защитницей демократии на наступления фашизма во всех его формах. Суд должен официально подтвердить, что компартия — активный защитник принципа «власть в стране должна принадлежать большинству народа», что компартия стоит на страже национальной безопасности американского народа и сотрудничает со всеми демократическими и антифашистскими силами страны.

Коммунистическая партия все еще представляет собой незначительное меньшинство в стране. Но влияние ее политических идей и лозунгов, особенно касающихся демократического фронта, охватывает все новые миллионы трудящихся.

Число членов компартии должно уже почти до 100 тысяч. Кроме того, есть 25.000 комсомольцев. Членов партии можно встретить среди наиболее активных и сознательных рабочих во всех массовых организациях американского народа. Сохраняя неразрывную связь с массами, компартия помогает им найти путь к победе в борьбе против фашизма и войны, за лучшую жизнь.

АМЕРИКАНСКИЕ ОТКЛИКИ НА ТЕЗИСЫ ДОКЛАДА ТОВ. МОЛОТОВА НА XVIII СЪЕЗДЕ ВКП(б)

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. (ТАСС). Американская печать продолжает уделять большое внимание тезисам доклада тов. Молотова на XVIII съезде ВКП(б). Журнал «Бизнес уик» (орган промышленных кругов) подробно излагает тезисы доклада товарища Молотова на XVIII съезде ВКП(б) о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР. Журнал отмечает беспрецедентный рост промышленности и особенно машиностроения в Советском Союзе.

«Джорнал оф коммерс» (орган финансовых кругов) также подробно излагает тезисы доклада товарища Молотова.

СОЛИДАРНОСТЬ С РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ИСПАНИЕЙ

10-ТЫСЯЧНЫЙ МИТИНГ В ЛОНДОНЕ

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Вчера в крупнейших городах Англии состоялись митинги солидарности с республиканской Испанией. Несмотря на дождь, на Трафальгарскую площадь в Лондоне собралось вчера свыше 10 тыс. человек.

Многочисленные митинги солидарности с республиканской Испанией состоялись также в Глазго, Манчестере, Ливерпуле, Блэкпуле, Бирмингеме и в других городах Англии.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ПОМОЩЬ ФРАНЦУЗСКИХ ТРУДЯЩИХСЯ

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Французский народный комитет по оказанию помощи населению республиканской Испании, образованный 28 января с. г., сообщает, что за последние две недели поступления от разных лиц в фонд помощи республиканской Испании составили во Франции 750 тысяч франков. Кроме того, организации французской рабочей молодежи собрали за последние дни более 1 млн. франков. Продовольствие, закупленное на эти средства, уже на пути в республиканскую Испанию.

ДЕНЕЖНЫЕ СБОРЫ В ШВЕЦИИ

СТОКГОЛЬМ, 13 февраля. (ТАСС). По всей Швеции развернулось кампания солидарности и помощи испанскому народу. Вчера 1.200 рабочих обходили Стокгольм и его окрестности и производили сбор пожертвований в фонд помощи республиканской Испании. В течение одного дня было собрано свыше 46 тыс. крон. В Гетеборге 1.100 рабочих собрали около 40 тыс. крон.

Военные приготовления Германии и Италии

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). В Париже с явным беспокойством следят за усилившимися военными приготовлениями Германии и Италии. Обращают внимание на отправки части германского подводного флота в Средиземное море для усиления итальянских военно-морских сил.

В военных французских кругах высказывают убеждение, что Германия и Италия готовят весной повторение событий, подобных тем, которые произошли осенью минувшего года и предшествовали мюнхенской капитуляции Чемберлена и Даладе. Указывают, что Германия и Италия скрыто проводят мобилизацию своих военных сил с тем, чтобы в момент предъявления новых агрессивных требований иметь уже мобилизованные итальянскую и германскую армии.

ПРАГА, 13 февраля. (ТАСС). Из освещенных источников сообщают о новых военных приготовлениях германского правительства. Сообщается об отправки 16 германских подводных лодок в итальянские порты. 5 февраля 7 подводных лодок были направлены в испанские воды: 4 из гавани Вильгельмстадта и 3 — из Кили.

В различных районах Западной Германии прибывают крупные воинские части. В города Аугсбург, Фрейбург, Майн, Мангейм и Бельн прибывают части тяжелой артиллерии и крупные бронетанковые соединения. Несколько дней назад создана специальная комиссия из 4 офицеров: двух германских и двух итальянских. Члены комиссии, назначенные главнокомандующим германской армией Браухичем (по специальному распоряжению Гитлера) и итальянским генеральным штабом, будут состоять офицерами связи штаба Гитлера.

ТУРЕЦКАЯ ПЕЧАТЬ О ЗАХВАТЧИЧЕСКИХ ПЛАНАХ ФАШИСТСКОЙ ИТАЛИИ

АНКАРА, 13 февраля. (ТАСС). Турецкие газеты «Тан», «Сон телеграф», «Журнал д'Ориан» опубликовали карту Средиземного моря, изданную в Риме. На этой карте Испания, Югославия, Греция, Албания, Египет, Сирия, Тунис, Косово и Джбути обозначены как владения Италии. Такой же картой, как и Алпинский полуостров, закрашено также все юго-западное Эгейское побережье Турции (византизм Анталия, Мугла, Айдын и Измир).

Турецкие газеты широко комментируют эти наглые претензии итальянских агрессоров. Газета «Тан» в редакционной статье пишет: «Мечтой Муссолини является восстановление старой Римской империи. Турция включена в пределы «Римской империи». Для нас эта карта является предупреждением об опасности, идущей со стороны итальянского фашизма».

В передовой «Тан» отмечает, что империалистические замыслы Италии направлены не только в сторону Испании, но и в сторону Анатолийского побережья. «Тан» продолжает: «Мы обязаны быть на чеку. Каждый турок должен знать объекты, захватить которые стремится Италия».

Газеты «Тан», «Сон телеграф», «Журнал д'Ориан», «Вакиф» единодушно подчеркивают, что турецкий народ никогда и никому не позволит посягнуть ни на одну пядь своей земли и даст отпор всем тем, кто собирается напасть на Турцию.

Испанский народ будет бороться до победы

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Гааса, глава правительства республиканской Испании Пегри, министр иностранных дел Альварес дель Вайо и другие министры, находящиеся в центральной зоне республики, прибыли в Мадрид, где немедленно было созвано заседание правительства.

На заседании совета министров были рассмотрены важнейшие вопросы обороны, а также было принято обращение к испанскому народу.

В своем обращении правительство приветствует бойцов, героически отстаивающих Испанию от иностранных захватчиков. В обращении говорится: «Мы будем бороться до тех пор, пока нашей родине не будет гарантирована независимость, безопасность и свобода».

Сообщение штаба республиканской армии

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Мадридская радиостанция передает официальное сообщение штаба республиканской армии центральной зоны. В сообщении говорится, что 12 февраля на всех участках фронта центральной зоны продолжалось затихшее.

Анализ интервью 12 февраля вновь привнес двукратный палет на приморские кварталы Валенсии. Имеются жертвы среди гражданского населения. Город Аликанте также подвергся бомбардировке фашистских самолетов. Как сообщает агентство Гааса, в Аликанте было убито 5 человек, ранено 12. Разрушено 20 домов, в том числе городской театр.

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Эспанья, 12 февраля утром артиллерия мятежников подвергла Мадрид

Правительство напоминает далее о героической обороне Мадрида в ноябре 1936 года и призывает все население к упорной борьбе с врагами во имя спасения Испании.

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). По сообщению агентства Гааса, правительственное обращение, свидетельствующее о твердой и энергичной политике республиканского правительства, встречено во всех частях испанского населения с большим одобрением. Агентство подчеркивает, что во всех частях народного фронта отмечается полное единство.

В ближайшем будущем ожидается прибытие в Мадрид остальных министров: министра юстиции Гонзалеса Пенны, министра народного просвещения Сегундо Бланко и министра без портфеля Хирала.

Сообщение штаба республиканской армии

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Мадридская радиостанция передает официальное сообщение штаба республиканской армии центральной зоны. В сообщении говорится, что 12 февраля на всех участках фронта центральной зоны продолжалось затихшее.

Анализ интервью 12 февраля вновь привнес двукратный палет на приморские кварталы Валенсии. Имеются жертвы среди гражданского населения. Город Аликанте также подвергся бомбардировке фашистских самолетов. Как сообщает агентство Гааса, в Аликанте было убито 5 человек, ранено 12. Разрушено 20 домов, в том числе городской театр.

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Как сообщает агентство Эспанья, 12 февраля утром артиллерия мятежников подвергла Мадрид

5 ТЫСЯЧ АРЕСТОВАННЫХ В БАРСЕЛОНЕ

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Корреспондент газеты «Таймс» сообщает из Барселоны, что власти мятежников расправляются с населением с исключительной жестокостью. Со времени захвата интервентами и мятежниками Барселоны арестовано свыше 5 тыс. человек.

ИСПАНСКИЕ БЕЖЕНЦЫ ПОД УГРОЗОЙ ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ВЫСЫЛКИ

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Специальный корреспондент газеты «Дейли мейл» в Берлине сообщает, что французские власти намерены в принудительном порядке выселить республиканских бойцов и беженцев на территорию, занятую мятежниками.

АНГЛИЙСКОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО ГОТОВИТСЯ ПРИЗНАТЬ ФРАНКО

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). В английских политических кругах считают уже предельным, что английское правительство на этой неделе рассмотрит вопрос о признании «правительства» Франко. Расхождений в консервативном лагере имеются лишь по вопросу о том, следует ли признать Франко немедленно и без всяких условий или же следует добиваться принятия им предварительных условий, в частности отозвания из Испании итальянских и германских войск.

Точно такую же капитулянтскую позицию занимает и действующая «Дейли геральд», которая демонстративно воздерживается от призыва продолжать кампанию за посылку оружия в республиканскую Испанию и занимается распространением клеветы «о готовности республиканских властей начать переговоры с мятежниками о мирной капитуляции». Либеральная «Ньюс хроникл» ограничивается нападка-

ми на английское и французское правительства за «неприличную поспешность», с которой они хотят признать Франко. «Манчестер гардиан» в передовой иронически пишет, что английское и французское правительства спешат обогнать одно другое в стремлении завоевать сочувствие генерала Франко. Английское и французское правительства, продолжает газета, могут не без основания апеллировать к генералу Франко, ибо услуги, которые они оказали мятежникам, не менее реальны, чем помощь Германии и Италии. Отказ испанскому республиканскому правительству в использовании его законных прав на закупку оружия, как называемая политика «неуместности», невинности и так как «мелочная», как бомбардировка их собственных судов итало-германской авиацией и т. д., были отнюдь не маленькими услугами генералу Франко.

В отходящие в Ирун поезда. Все республиканские солдаты жалуются на негероическое обращение, которому их подвергают, чтобы заставить перейти в лагерь мятежников. Особо отмечают невыносимые условия, в которые поставлены республиканские солдаты в концентрационном лагере в Аржеле.

станет вопрос о франко-германском, или франко-итальянском конфликте, то, по мнению Франции, предстоит играть роль обороняющейся стороны, английская помощь может быть ограничена сравнительно небольшими силами. Правда, обозреватель признает тот факт, что стратегическое положение в Европе в результате последних событий изменилось не в пользу Англии и Франции.

«Мы должны, — пишет он, — считаться с тем фактом, что реинтеграция Рейна, присоединение Австрии... территориальных притязаний к Чехо-Словакии встроены очень значительные изменения в стратегическое положение... В случае войны те 40 дивизий, которые могли мобилизовать Чехо-Словакия, отвлечены бы значительные германские силы и, как пример, оказали бы косвенную поддержку Франции».

«Таймс», опубликовав обе статьи своего военного обозревателя, посвятил им передовую. Газета пишет, что, конечно, помощь Франции будет оказана.

«Вопрос лишь в том, — и здесь могут быть различные оттенки в мнении, — где и каким образом должны быть использованы британские силы для выгоды общего дела».

Газета признает, что стратегическое положение изменилось не в пользу Англии и Франции, но тут же делает довольно любопытное признание.

Чан Кай-ши о вторжении японцев на остров Хайнань

ЧУНЦПН, 12 февраля. (ТАСС). По просьбе иностранных журналистов Чан Кай-ши охарактеризовал создавшуюся обстановку и возможные последствия в связи с вторжением японских войск на остров Хайнань.

«Для того, чтобы понять значение высадки японского десанта на острове Хайнань, — заявил Чан Кай-ши, — нужно рассмотреть вопрос о Тихом океане в целом. Остров Хайнань является важным стратегическим пунктом на морских путях из Тихого и Индийского океан. Окупированный остров, Япония не только сможет превратить сообщение между Гонконгом и Сингапуром, Сингапуром и Австралией, но также создаст угрозу безопасности Филиппин и Французского Индо-Китая. Это будет началом морской гегемонии Японии на Тихом океане. Завладев остров, японский флот будет в состоянии преграждать свое влияние через Индийский океан на запад — к Британской Индии и на востоке сможет перебить коммуникации между американской морской базой на Гавайских островах и английской морской базой в Сингапуре».

Японцы сейчас пытаются оккупировать Хайнань, рассуждая на бездействие английского и американского флотов в Тихом океане. Она попытается также установить контроль над островом Гуам. Тогда она будет в состоянии не только препятствовать продвижению американского флота на запад, но также прервать сообщение между США и Филиппинами. Японское вторжение на Хайнань является последней отчаянной попыткой завоевать Китай, если это только не является подстрекательством войны по всем бассейнам Тихого океана. Я не понимаю, как страны, имеющие жизненные интересы на Дальнем Востоке, могут не реагировать на это полное опасение продвижения Японии».

В то же время оккупация острова Хайнань 10 февраля сего года можно сравнить с захватом Мукдена 18 сентября 1931 года (начало захвата Манчжурии). Другими словами, нападение Японии на

Хайнань создает другой Мукден — на Тихом океане. Пользуясь попустительством других держав, Япония расширяла свою экспансию и сейчас пытается захватить доминирующие позиции на Дальнем Востоке и обложить себя надеждами, что она «может завоевать весь мир». Если заинтересованные державы не дадут отпор японцам и они сумеют удержать за собой Хайнань, то я думаю, что в самое короткое время Япония приступит к осуществлению своих планов постройке морской и воздушной баз на острове. В результате этого соотношение международных сил на Тихом океане должно значительно измениться. Если даже Франция будет стремиться создать морскую базу в Индо-Китае, а США пожелают защитить Гуам, то я боюсь, что у них уже не будет необходимого времени осуществить это. Расширение японской агрессии на юг означает, что Япония решила пойти на риск и посеять семена большой войны на Тихом океане».

На вопрос, какие меры обороны предпринял китайский правительство на острове Хайнань, Чан Кай-ши ответил:

«Так как Китай не имеет морского флота, китайское правительство не могло придать большого значения обороне морского побережья. Но наши сухопутные силы провели достаточные приготовления и будут в дальнейшем оказывать отпор японским попыткам закрепиться на острове. На случай возможного нападения японцев на Пакох (юго-западное побережье провинции Гуандун) мы предприняем все необходимые меры и готовы оказать упорное сопротивление. Все военные обозреватели придерживаются мнения, что нападение японцев на Пакох создаст еще более невыгодные для них позиции».

На вопрос, какое влияние окажет захват острова Хайнань на дальнейшее развитие освободительной войны, последовал ответ: «Это будет иметь совершенно незначительное влияние на нашу освободительную войну. Исход борьбы будет решаться на суше, оккупация же острова в этом вопросе не имеет большого значения».

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ В КИТАЕ

По сообщениям ТАСС

В ЮЖНОМ КИТАЕ

Японцы, высадившиеся на острове Хайнань, стоят местное население на строительство аэродромов. В северной части острова японцы начали двукратные работы в Хайкоуской гавани с тем, чтобы обеспечить возможность ввода в гавань военных кораблей со значительной осадкой.

Одна из японских колон, высадившаяся в южной части о. Хайнань, движется по направлению к Айяою (юго-западная часть острова Хайнань). Японцы намерены, захватив Айяою, превратить местную гавань в базу для подводного флота, что даст им возможность угрожать торговым путям из Сингапура в Гонконг.

Китайские войска на острове, находящиеся под командованием генерала Ван И,

перешли к партизанской тактике ведения войны.

Сведений о положении на других фронтах не поступало.

ЗАХВАТ ХАЙНАНСКИХ ТАМОЖЕН ЯПОНЦАМИ

ТОКИО, 13 февраля. (ТАСС). Агентство Домей Цусима сообщает, что японцы, высадившиеся на острове Хайнань, предложили управлению таможенными на острове американцу Гольдсмит передать японцам местные таможи.

ТОКИО, 13 февраля. (ТАСС). Сегодня французский посол в Токио Анри посетил министра иностранных дел Японии Арида и заявил ему протест по поводу оккупации японскими войсками острова Хайнань.

ВОССТАНИЕ В ЯПОНСКИХ ВОЙСКАХ

ШАНХАЙ, 13 февраля. (ТАСС). Газета «Дабобо» сообщает, что в частях японских войск, расположенных в районе Кантона, вспыхнуло восстание. Восстало 8 тысяч корейских солдат. Восставшие убили несколько японских офицеров. На подавление восстания командование бросило многочисленные карательный отряд. Между восставшими и карательным отрядом произошло бой. Обе стороны понесли большие потери. Подавив восстание, японцы расстреляли многих его руководителей. Свыше 800 человек арестовано.

По сообщению той же газеты, японскими властями недавно близ Кантона было арестовано 97 японских солдат, осмелившихся критиковать действия своих генералов.

ЯПОНЦЫ ГРАБЯТ КАНТОН

ШАНХАЙ, 12 февраля. (ТАСС). Богатейший и огромный город Кантон, еще недавно насчитывавший полтора миллиона жителей, после японской оккупации превратился в полуразрушенный, мертвый город. Японцы забрали все, что было ценного в Кантоне, и вывезли в Японию.

Газета «Цзунмэйцзяо» пишет, что японцы вывезли в Японию все оборудование 11-китайских заводов, расположенных в западной части Кантона. Отправлено в Японию также огромное количество ценных старинных кантонских изделий.

Японская военщина думит китайское население Кантона непосильными налогами. Недавно японцы предложили кантонскому муниципальному правительству собрать с населения 600 тысяч долларов дополнительных налогов.

«Угрозу южным и юго-западным границам Франции, границам ее африканских владений и военным коммуникациям, идущим через Средиземное море».

Газета особо останавливается на «моральных факторах», выдвигаемых «Таймс», и пишет по этому поводу:

«В нынешнем мире моральный фактор действует более медленно, чем материальная сила. Этот моральный фактор не успевает даже прийти в действие в случае внезапного удара... Поэтому нельзя отмахиваться от потери 40 дивизий... Дальше совершенно неверно, что Франция изображается в Германии только как противник «законных германских устремлений». Франция была и есть препятствие к полному господству Германии на континенте и к осуществлению всех других амбициозных германских планов».

Газета далее заявляет, что в действительности ухудшилось не только стратегическое положение, но утрачены именно серьезные моральные факторы.

«В действительности, — пишет газета, — с моральной точки зрения понесены нечисленные потери в связи с отказом от тех даже небольших возможностей противопоставить агрессору коллективный фронт великих держав, которые существовали еще до нападения. Такое же отсутствие предвидения, которое было характерно для отношения к Чехо-Словакии, проявилось и в отношении к Испании... В конце концов едва ли можно утверждать, что мы выиграли что-либо морально от наших неискренних уверений, будто политика неуместности была чем-то серьезным, а не давно дискредитированным фарсом».

В свете последних этих двух английских консервативных газет ясно, что если Англия и намерена оказать помощь Франции, то эта помощь, во-первых, будет ограниченной, а во-вторых, будет обусловлена требованием пойти на максимальные уступки агрессору.

ЗАЯВЛЕНИЕ ЧЕМБЕРЛЕНА В ПАЛАТЕ ОБЩИН

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). На сегодняшнем заседании английской палаты общин лейборист Тендерелл спросил Чемберлена, может ли он гарантировать защиту общин, что в виду существования военных обстоятельств в Испании английское правительство не предполагает предпринять, как де-факто, так и де-юре никаких действий. В ответ на это Чемберлен заявил: «При создавшейся ситуации, которая очень быстро меняется, для меня не создается никаких оснований дать такого рода заверение. Однако я могу сказать, что английское правительство установило самый тесный контакт с французским правительством и пока еще не приняло никаких решений по этому вопросу».

На другой вопрос: может ли премьер заверить, что, прежде чем принять какое-либо принципиальное решение, он об этом поставит в известность палату общин, Чемберлен ответил: «Правительство должно брать на себя ответственность».

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Отвечая на вопросы, заданные в палате общин в связи с захватом Менорик, Чемберлен подтвердил, что английское правительство, с ведома правительства Франции, послало на остров Менорку крейсер «Девоншир», на котором находился представитель испанских мятежников.

МАНЕВРЫ АНГЛИЙСКОГО ФЛОТА

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). В марте база Гибралтара состоится маневры английского флота и флота Средиземного моря. В маневрах будут участвовать 8 линкоров, 2 авианосца, 11 крейсеров, 62 эсминца, 9 подводных лодок и большое количество вспомогательных судов. По окончании маневров отечественный флот вернется в Англию, а средиземноморский флот нанесет визиты в порты Северной Африки, в Корсику и итальянские порты, а затем в середине апреля соберется в Мальте.

Одновременно состоятся маневры английского флота в Сингапуре.

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Губернатор Гибралтара генерал Айронсайд выехал на борту крейсера «Ньюкастл» во Французское Марокко, где он проведет несколько дней и посетит главные центры Марокко. Крейсер «Ньюкастл» сопровождает крейсер «Глазго» и две подводных лодки.

МОЩНАЯ ДЕМОНСТРАЦИЯ НАРОДНОГО ФРОНТА В ПАРИЖЕ

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). 12 февраля в Париже состоялась демонстрация, посвященная памяти рабочих, павших в февральские дни 1934 года в борьбе против фашистских путчиков. Министерство внутренних дел и полицейские власти пытались сорвать демонстрацию, организованную народным фронтом, запретив ее.

Однако призывы организаций народного фронта Парижского района нашли столь широкий отклик у трудящихся масс, что, несмотря на все полицейские рогаки и концентрацию полицейских отрядов, продолжение делегаций через площадь «Республики» продолжалось несколько часов и вылилось во внушительную демонстрацию верности трудящихся народному фронту. Многочисленные делегации рабочих шли через площадь «Республики» двумя непрерывными колоннами. Непрестанно слышались лозунги: «Фашизм — это война!», «За международное единство трудящихся, за помощь республиканской Испании!», «Да здравствует народный фронт!», «Долой фашизм, долой фашистских убийц!», «Самолеты и пушки для республиканской Испании!» и т. д.

АМЕРИКАНО-БРАЗИЛЬСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

НЬЮ-ЙОРК, 12 февраля. (ТАСС). Хорошо информированный вашингтонский корреспондент журнала «Нейшен» Лирсон указывает, что приезд в Вашингтон бразильского министра иностранных дел Арана имеет весьма важное значение с точки зрения дальнейшего улучшения взаимоотношений между США и южно-американскими странами. Арана является решительным противником германского проникновения в Бразилию.

Арана сообщил государственному департаменту (министерству иностранных дел США), указывая далее Лирсон, что германский посол в Вашингтоне Лиггоф руководит шпионажем и заговорами в Бразилии. НЬЮ-ЙОРК, 12 февраля. (ТАСС). Как сообщает вашингтонский корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс», правительство США предполагает вскоре послать военную миссию в Бразилию. По мнению корреспондента, посылка этой миссии имеет своей целью «сфидерализовать влияние германских военных миссий, которые недавно посетили Бразилию».

ВОЛНЕНИЯ В ИНДИИ

ЛОНДОН, 13 февраля. (ТАСС). Вчера в нескольких районах города Каунпора (Соединенные провинции) между индусами и мусульманами произошли крупные вооруженные столкновения, во время которых было убито 100 и ранено 500 человек. В виду волнений в городе полиция арестовала свыше 500 человек. Нормальная жизнь в городе парализована. Вечером того же дня полиция и вои-ские части открыли стрельбу по демонстрантам. Имеется много убитых и раненых. Как сообщает каунпорский корреспондент агентства Рейтер, сегодня утром во время столкновения полиция с демонстрантами ранены 35 демонстрантов и английский полицейский офицер.

Иностранная хроника

В Бельгии расстреляны тринадцать фашистских агентов, действовавших в стране. Арестовано 3 человека.

В Соединенных Штатах произошли столкновения между индусами и мусульманами. В результате столкновений только 40 человек пострадали.

БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ О НУЖДАХ ТРУДЯЩИХСЯ

НА ПЛЕНУМЕ МОСКОВСКОГО СОВЕТА *

Вчера на пленуме Московского совета происходили прения по докладу председателя Московского совета тов. Ефремова и начальника московского городского финансового управления тов. Сафоновой.

Многочисленные и ответственные задачи столичного совета. Выступающие в прениях депутаты Моссовета предьявляли отечам, управлениям и президиуму Московского совета суровый, но справедливый счет.

Депутат тов. Мурашева указала на плохую работу Краснопресненского районного совета по культурному обслуживанию детей. Районный парк культуры и отдыха не организует отрядов детей. Неблагоустроен и непригляден Дом культуры имени Павла Морозова.

Оставляет желать много лучшего благоустройство Краснопресненской заставы. Многие улицы района не асфальтированы и запущены. Тестовский поселок до сих пор не имеет водопровода. В поселке имени 1905 года на 67 тысяч жителей — всего один магазин, да и тот небольшой.

Критикуя работу городских проектных и строительных организаций, депутат тов. Денисов предложил организовать при Моссовете обучение начальников и прорабов строек скоростным методам строительства.

Депутат тов. Сизова поставила вопрос о контроле над строительством жилых домов паркоматов и ведомств. Три четверти строящихся в Москве жилых домов приходится на долю этих учреждений. Между тем эти стройки почас находят в неудовлетворительном состоянии, распылены по городу. Работы там организованы плохо. Тов. Сизова потребовала, чтобы Московский совет вплотную занялся этими стройками.

Тов. Горюхов затронул важные вопросы энергетического хозяйства города.

Тов. Пыганков предложил увеличить средства на школьную работу и обратить особое внимание на воспитательную работу среди учащихся.

Тов. Яковлева посвятила свое выступление аэроклубам столицы. Выступивший затем тов. Колли предложил один из очередных пленумов Моссовета посвятить вопросам реконструкции города.

Тов. Ригус обратил внимание пленума на недостаточную связь президиума Московского совета с секциями. Большинством строительству, в частности сооружению корпусов для инфекционных больных, посвятив свое выступление тов. Киреев.

Депутаты единогласно отмечают, что хозяйственный план на 1939 год вполне выполнен и заслуживает утверждения во всем его объеме.

Выступающие вносят много предложений по упорядочению работы городского транспорта, больниц, яслей, бань, магазинов, рынков. Внесено предложение продлить часы торговли промтоварных магазинов до восьми часов вечера и открыть большее количество мастерских по ремонту домашнего инвентаря: посуды, велер, тазов и т. д.

В прениях отмечались неудовлетворительная работа технического аппарата президиума Моссовета и случаи грубого обращения с посетителями.

В конце четвертого заседания выступил секретарь МП ВКП(б) тов. Попов, указавший, что Московский совет проявляет недостаточную оперативность в удовлетворении первоочередных нужд трудящихся столицы.

Завтра пленум Моссовета продолжит свою работу.

* См. «Правду» от 12 февраля.

НОВОЕ ЗДАНИЕ АКАДЕМИИ НАУК БССР

МПНСБ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). На улице Пушкина в Минске, рядом с новым лабораторным корпусом, строится новое здание Белорусской Академии наук. Объем главного корпуса — 64 тысячи кубических метров. В нем расположатся 198 кабинетов для научной работы, конференц-зал на 650 мест и малый зал на 80 мест. В этом же здании будет находиться библиотека.

В марте будет окончательно отделано левое крыло здания и начнется переезд в него учреждений академии.

ПЛЕНУМ МОСКОВСКОГО СОВЕТА

Продолжение работы Пленума Моссовета в Колонном зале Дома Союзов 14 февраля, в 6 час. вечера.

Партигруппа Пленума Моссовета собирается в Колонном зале Дома Союзов 14 февраля, в 5 час. 30 м. дня.

ПРЕЗИДИУМ МОССОВЕТА.

МЕТАЛЛ ЗА 12 ФЕВРАЛЯ			
(в тыс. тонн)	План	Выпуск	% плана
ЧУГУН	44,5	41,8	93,9
СТАЛЬ	54,1	47,8	88,4
ПРОКАТ	40,1	37,8	94,2

УГОЛЬ ЗА 12 ФЕВРАЛЯ			
(в тыс. тонн)	План	Добыча	% плана
По Союзу	380,9	362,6	95,2
ДОНБАСС	122,0	118,4	97,0
Сталинград	85,7	78,4	91,5
Ростовская	25,9	24,7	95,3
В. Кузбасс	51,1	51,8	101,3
В. Москвитин	23,0	22,8	99,1

ВЫПУСК АВТОМАШИН ЗА 12 ФЕВРАЛЯ			
(штук)	План	Выпуск	% плана
Автомобили грузовые «ЗИС»	219	219	100,0
Автомобили легковые «ЗИС»	14	14	100,0

На Горьковском автозаводе имени Молотова 12 февраля был выпущен день.

РАБОТА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

12 февраля на железных дорогах Союза по-прежнему 89,180 вагонов — 104,9 проц. плана, из них 89,996 вагонов — 102,8 проц. плана.

1) На ряде металлургических заводов в промышленных целях был выпущен день.

2) На ряде шахт был выпущен день.

Л. П. РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: Москва, 40. Ленинградское шоссе, ул. «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д-3-15-68; Партийной жизни — Д-3-15-69; Общественно-политической — Д-3-15-70; Школы, науки и культуры — Д-3-15-71; Литературы и искусства — Д-3-15-72; Критики — Д-3-15-73; Юридической — Д-3-15-74; Сельскохозяйственной — Д-3-15-75; Экономической — Д-3-15-76; Иностранной — Д-3-15-77; Информационно-издательской — Д-3-15-78; Секретариата — Д-3-15-79.

Уполномоченный Главштаба № 5—482.

ЖЕНЩИНЫ-ШОФЕРЫ

ХАРЬКОВ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). В Харьковском автомоторном клубе группа женщин заканчивает курс Международного женского дня 8 марта курсы водительских автомашин. Сейчас создаются две новые группы. Изявляя желание заниматься 75 комсомолок.

РАСШИРЕНИЕ БЕРДЯНСКОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

ЗАПОРОВЬЕ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). На Бердянской электростанции заканчивается монтаж нового — четвертого парового котла. Одновременно идет подготовка к переводу станции на жидкое топливо — отходы местного крекинг-завода. С введением в строй нового агрегата мощность электростанции увеличится с 1.400 до 2.500 киловатт.

СТРОИТЕЛЬСТВО ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В КОЛХОЗАХ

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). В Ростовской области развернулось массовое строительство электростанций. Намечено построить свыше 300 станций в колхозах, машинно-тракторных станциях и селах. Несколько новых электростанций, в том числе в районных центрах: Волновском, Романовском, Федоровском, Разливском, Багаевском, Мартыновском, Пролетарском районах, было пущено в истекшем году. В текущем году электрифицируются еще 8 районных центров. Заканчивается строительство Новоселовской гидроэлектростанции, энергия которой пойдет не только на осветительную сеть, но также и на производственные нужды колхозов.

ВЕСНА НА УКРАИНЕ

КИЕВ, 13 февраля. (Норр. «Правды»). Сегодня в Киеве — весенний день. Днем температура воздуха достигла 8 градусов выше нуля. В Одессе — 12 градусов тепла, в Чернигове — 7 градусов.

Начался ледоход на Березине, тронувшись на Южном Буге, на притоке Днепра — Тетерева.

Приступили к работе областные и городские комиссии по борьбе с наводнением. Для предупреждения затопов взрывается лед.

НИКОЛАЕВ, 13 февраля. (ТАСС). В Николаевской области установилась теплая весенняя погода. Начались полевые работы.

К боронованию зяби приступили колхозы. Луначарского, Еланского района. Четыре колхоза Тилигуло-Бережанского района начали весеннюю пахоту.

РЕЙС ЛЕДОКОЛА «ЛАЗАРЬ КАГАНОВИЧ»

БОРТ ЛЕДОКОЛА «ЛАЗАРЬ КАГАНОВИЧ», 13 февраля. (По радио от спец. норр. «Правды»). Сегодня, в 1 час 30 минут, на каждой из трех машин счетчик показал два миллиона оборотов. В полночь, не имея друг друга, разошлись курсами с паролком «Тбилиси», идущим в Черное море.

Сегодня наш экипаж отмечал пятилетие со дня гибели ледокола «Челюскин».

С воспоминанием выступил участник челюскинской эпопеи — орденосипец тов. Марков.

С большим интересом слушаем передаваемые по радио из Москвы выпуски «Последних известий». Погода благоприятствует плаванию.

Штурман Б. ПУПКЕВИЧ.

КИНО

«ТАНКИСТЫ»

Темам гражданской войны посвящено немало фильмов. И вновь и вновь возвращаются сценаристы и режиссеры к замечательным эпизодам прошлого нашей родины. И вновь и вновь рассказывает экран о тех днях, когда плохое ослепило и слабо еще вооруженные бойцы молодой советской армии били и разбили отлично обученную и великолепно оснащенные войска интервентов. По вот о современной Красной Армии, о ее силе и мощи картин очень мало. Тем с большим интересом знакомимся мы с каждым новым произведением кино на эту тему.

Ленинградская киностудия выпускает к дню XXI годовщины РККА фильм «Танкисты».

Смортишь — и диву даешься! Да разве может машина, танк проделывать такие чудеса? Разве может он спускаться с огромной, почти совершенно отвесной скалы, двигаться по воде, точно лодка, совершать прыжки, прохлывать там, где, казалось бы, нет никакой возможности пройти? Оказывается, может. В руках наших бойцов, овладевших переловой военной техникой, танк все может делать. Одно из действующих лиц картины — комдив Смирнов — говорит:

— Так же танкист. А танк — машина, знает, какай? Поскольку пройти должна... Бойцы даже песню сочинили:

У наших танкистов особая статья: Они не привыкли нигде отступать. Отважные люди, упорный народ. Одна им дорога — к победе, вперед!

Фильм переносит внимание зрителя к первым дням будущей войны. В штабе противника готовятся к нападению на советский город Красноармейск. Вражеским войскам командует генерал фон-Бюллер, старый военный, хитрый, расчетливый. После разгрома Германии в первой мировой войне он служил в войсках, где пахло новой войной и хорошо платили: в Абиссинии — у итальянцев, в Китае — у японцев.

Двадцать лет ждал фон-Бюллер этого дня. Ему кажется, что он все рассчитал, все проверил, все взвесил. Основные силы «армии вторжения» он сгруппировал у города Энсбурга. После провокационного воздушного налета на Красноармейск переловые части его армии умышленно отступают от границы, чтобы заманить красных в ловушку под Энсбург и здесь разгромить их.

Внепие расчет вражеского командования кажется простым и верным: с обеих флангов существуют естественные препятствия — болото и овраг, обход невозможен. А на прямом пути фон-Бюллер крепко приготовился и рассчитывает на верный успех.

С большим интересом и вниманием смотрит фильм «Танкисты» (режиссеры З. Драккин и П. Майман). Сценарий, в которых показана буквально виртуозная работа



Прыжок танка через реку.

Кадр из фильма «Танкисты».

КАРГАЛИНСКИЙ ВОДНЫЙ УЗЕЛ

ВОРОШИЛОВСК, 13 февраля. (Норр. «Правды»). В Кизлярском округе, Орджоникидзевского края, завершены основные работы по строительству Каргалинского водного узла. Построены: шлюз-регулятор, трехкилометровый дельтовый канал и двенадцатикилометровый Сулу-Чубутинский канал. Шты и подьемники на плыве смонтированы. Длина плыва 56 метров, его пропускная способность — 92 кубометра воды в секунду.

История Каргалинского узла представляет немалый интерес. Климатические условия южного Кизлярского округа исключительно неблагоприятны. На этой территории к искусственному орошению прибегали еще в глубокой древности. По последним данным, орошаемая площадь здесь достигала 48.000 гектаров, из которых лишь 300 гектаров орошается инженерной сетью, а остальные — примитивно.

До 1914 года источником орошения служила река Старый Терек и отходящие от нее реки Таловка и Бороздинская Прорва. В 1914 году в связи с угрозой наводнения местное население, чтобы спасти город Кизляр и прилегающие к нему виноградники, устроило в районе станицы Каргалинской искусственный прорыв, известный под названием Каргалинского прорыва.

НА КУРОРТАХ КРЫМА

ЯЛТА, 13 февраля. (Норр. «Правды»). Свыше 20 миллионов рублей ассигновано в этом году на капитальный ремонт и оборудование санаториев, поликлиник, домов отдыха и благоустройство государственных курортов южного берега Крыма. К XVIII съезду ВКП(б) закончится ремонт санаториев Наркомздрава СССР в Ялте: имени Сталина, «Пролетарское здоровье» и «Чайка». В начале апреля будут отремонтированы алуштинские здравницы ВПСНС: санаторий № 7, дом отдыха № 11 и пионерский лагерь. Позднее вступят в строй капитально отремонтированные санатории Наркомздрава: «Десятилетие Октября» в Алушке, детский санаторий «Коммунизм» в Мисхоре, «Эрклим» и «Тюзер».

Заканчивается реконструкция Мисхорской поликлиники Наркомздрава и начинается переоборудование Симеизской поликлиники. В Мисхоре переделывается ванное здание, достраиваются санатории. В Симеизской поликлинике открываются новые кабинеты для приема больных. Капитальный ремонт будет произведен также в Алуштинской и Ялтинской курортных поликлиниках.

Скоро начнется реконструкция наркомздских санаториев «Красный маяк» в Симеизе и имени Дзержинского в Алушке. Основательному ремонту подвергнется Ялтинская здравница, а также санаторий ВПСНС «Долоссы» и «Коммунар» (Ялта).

В Ливадии реставрируется малый дворец. В санаториях им. Дзержинского и «Красный маяк» будут выстроены специальные веранды для климатического лечения. С этой же целью в санаториях Наркомздрава будут построены 6 аэрариев. Санаторий ВПСНС «Долоссы» расширится на 32 круглогодичные койки.

Санаторно-курортное управление ВПСНС построило большую механическую прачечную в Ялте. В этом году начинается строительство еще более мощной прачечной Наркомздрава в Симеизе. В детских санаториях «Коммунизм» и «Коммунар» в Мисхоре строятся новые большие столовые.

Ведется большая работа по благоустройству курортов. В Симеизе будет расширен водопровод, в Мисхоре — устроена канализация. В Алушке, Мисхоре, Ливадии и Тюзере устанавливаются огромные железобетонные резервуары.

В Ялте завершается реконструкция набережной. Она расширится и целиком асфальтируется. В ближайшие дни в Симеизе приступят к дальнейшим работам по реконструкции лечебного пляжа.

Начаты работы по улучшению дорог. В этом году будет отремонтирован спуск на Гурзуф, а также спуск к Янтарному ботаническому саду. Будут исправлены Янтарская дорога, ливадийский спуск к пляжу, дорога Эрклим—Тюзер и Побережская дорога.

Все учел г-н фон-Бюллер, все взвесил, кроме одного: мощи боевой техники современной Красной Армии, доблести ее бойцов. Он не учел того, что даже разграбленный, хотя бы генерала фон-Бюллера, По замыслу — это опытный и хитрый враг. А показан он в фильме глумлятым. И сам Бюллер и весь его штаб, все офицеры очень перасоразительны.

Три советских танка направляются в глубокую разведку в тыл неприятеля. Они на каждом шагу выдают свое присутствие, несколько раз вступают в бой с отрядами противника. Неужели ни один неприятельский офицер не сообразил довести об этом в штаб? Неправдоподобно. По сути дела никакой неожиданности в налете советской танковой части на правый фланг противника в фильме не получилось. А ведь весь расчет строился именно на неожиданности удара.

На протяжении всей картины советские танки действуют в отрыве от пехоты, артиллерии, кавалерии. И даже авиация при разгроме так называемой «армии вторжения» неприятеля играет только вспомогательную роль. На деле так не бывает.

Есть в картине и другие погрешности. Авторы сценария (именно являются оба режиссера и тов. Г. Сильверштейн) для показа непопулярности советских бойцов прибегли к ложным приемам: бои идут без единой жертвы со стороны красных; бензин в наших танках не заканчивается даже тогда, когда его поджигают, а танкисты не получают ожогов от огня. Полобная лакировка действительности, преуменьшение силы, знаний и сметливости врага снижают достоверность картины.

С большим интересом и вниманием смотрит фильм «Танкисты» (режиссеры З. Драккин и П. Майман). Сценарий, в которых показана буквально виртуозная работа

НОВЫЙ ОТДЕЛ В МУЗЕЕ РЕВОЛЮЦИИ

В Музее Революции СССР (Москва) открылся зал, посвященный Х главе «Братского курса истории ВКП(б)». В зале выставлены новые документы и материалы, характеризующие работу партии большевиков в период индустриализации страны и разгрома троцкистско-бухаринских бан.

Ряд художественных произведений и фотодокументов ярко показывает огромный размах социалистической индустриализации. Особенно интересна впервые выставленная картина художника Б. В. Иогансона «Строительство ЗАГЭС».

Экспонированы подарки, присланные рабочими различных предприятий к XV съезду и XVI конференции ВКП(б). Среди них — первый слиток алюминия, сделанный из отечественного сырья на Ленинградском заводе «Красный выборжец» в марте 1929 года.

В ближайшее время Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

В ближайшем времени Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Терка, Таловки и Бороздинской Прорвы. Отсутствие в этом месте регулирующего сооружения может привести к тому, что вода поступит в одно из русел и минует два других. Поэтому в третьей пятiletке проектируется построить Капайский узел, который позволит регулировать подачу воды. Необходимо также реконструировать существующую примитивную оросительную сеть и планомерно осушать заболоченные земли.

НОВЫЙ ОТДЕЛ В МУЗЕЕ РЕВОЛЮЦИИ

В Музее Революции СССР (Москва) открылся зал, посвященный Х главе «Братского курса истории ВКП(б)». В зале выставлены новые документы и материалы, характеризующие работу партии большевиков в период индустриализации страны и разгрома троцкистско-бухаринских бан.

Ряд художественных произведений и фотодокументов ярко показывает огромный размах социалистической индустриализации. Особенно интересна впервые выставленная картина художника Б. В. Иогансона «Строительство ЗАГЭС».

Экспонированы подарки, присланные рабочими различных предприятий к XV съезду и XVI конференции ВКП(б). Среди них — первый слиток алюминия, сделанный из отечественного сырья на Ленинградском заводе «Красный выборжец» в марте 1929 года.

В ближайшее время Каргалинский шлюз войдет в строй. Однако это еще не исчерпывает полностью всех проблем орошения плодородных земель Кизлярского округа.

Выйдя из плыва, вода встретит на своем пути 3 русла: Старого Тер